UNIVERSITY OF ILLINOIS-URBANA

595 7M42I COD1 ILLUSTRATED DESCRIPTIONS OF ONE THOUSAND 1



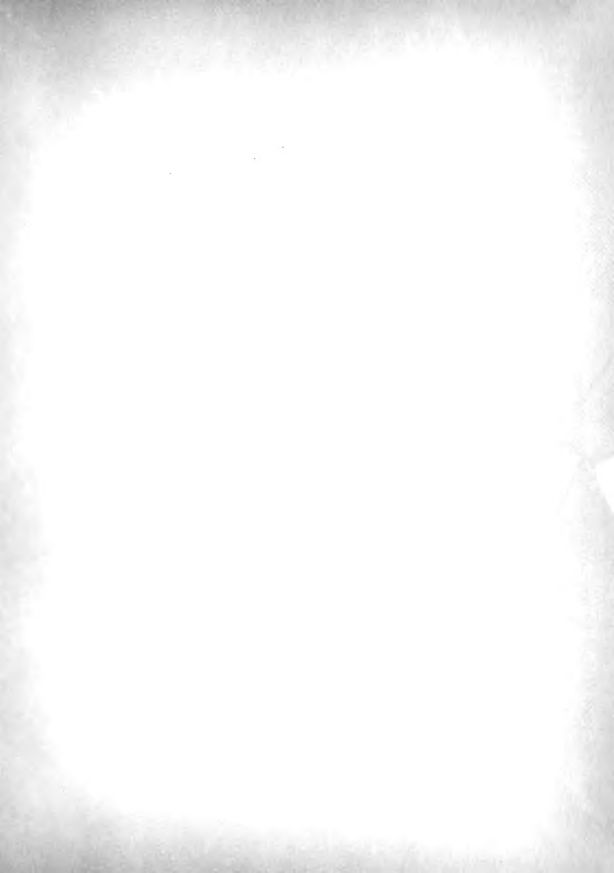
3 0112 010045570

Digitized by the Internet Archive in 2016

	-	







熟、涂

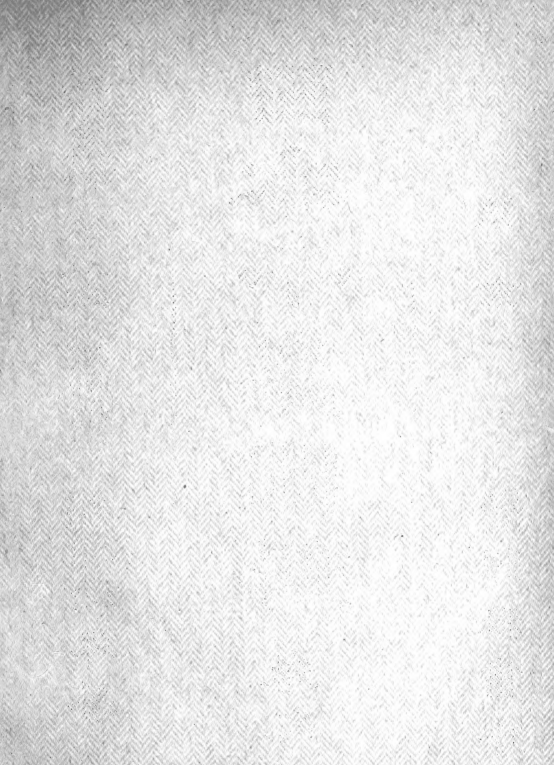
然爱

T.L

意



浴浴 नरा 对公 深



本 蟲 圖 解 卷之

凡 例

阴 = 木 ナ 本 發 本 邦 圖 書 畵 表 IJ 書 圖 ス 3/ 版 ١٠ ハ 此 本 ~ 記 業 Ŧ: 邦 1 載 道 者 ハ = __ セ 更 最 n 未 テ = 與 最 ガ 毛 歐 名 堪 堪 ֑ 普 米 能 能 1 如 ナ ナ 通 先 テ + ラ IV 識 ル サ 21 Æ 昆 = 著 1 ル 質 , 蛊 者 = シ 手 F 1 由 テ 最 種 ŋ = 之 成 原 7 毛 ŋ 撰 勞 圖 ヲ 著 セ Ľ° 同 確 圖 n 樣 者 畵 X 所 1 監 ヲ以 13 圖 IJ 版 督 シ 尙 テ ヲ 1 テ 此 其 得 下 之 內 叄 ル = V 考 = 描 能 ヲ 數 書 ۱ + 說 個 45 タ 明 1 如 IJ V セ リ 新 キ シ 15 大 種 ۱۷ ハ 遺 部 7 H IJ 數 憾 1 此 + Œ ŀ 等 確 ヲ ス ٨, 越 N ナ ッ、 近 所 月 猶 ナ 其 " 但 內 不 文

ŋ た 發 ナ , 5 は 表 分 昆 尙 jν 總 毛 蛊 h セ ヲ 類 論 以 翅 3 30 ラ 法 目 = 目 1 2 V テ 1 ハ J 分 1 n h タ 至 本 英 Æ 1 in IJ 類 邦 A す H = 4 法 テ = から 12 ć 錄 據 ۸ در 21 產 5 昆 1 各 ス T 5 基 y 1 専 蛊 IV 3 h 氏 門 學 4 凡 5 IJ げ 家 鞘 ノ 1 テ 3 h 双 翅 分 大 1 氏 獨 所 翅 H 類 家 蟲 及 1 目 1 法 說 ۲ 科 大 墺 む 1 E 1 7 ヲ 著 す 如 1 n 到 採 說 書 3 カコ 1 底 用 明 + -١٠ h ~ 本 10 シ 據 2 郭 < 昨 15 y 本 (塊 ŋ 年 3 = 蓋 及 書 有 ば 氏 發 適 シ E = 吻 表 5 用 3: 記 1 米 類 え 目 5 ス 國 1 載 17 錄 j 3 ~ = セ 匈 元 3 1 7 7 產 iv 7 有 參 ス 3 昆 Æ ほ 考 名 兩 蟲 1 T ,v 昆 3 つ ナ ŀ ラ 氏 j ば 氏 ナ 盘 地 w ズ 1 唱 1 著 故 位 世 3 額 界 書 ح 其 1 道 佛 双 7 說 科 鱗 大 明 经 翅 1 翅 = 7 = 考 び 類 特 折 目 本 セ O リ 目 ŀ 性 邦 衷 2 錄 ナ 產 = 如 セ 1 7 £ * j y 膜 ŋ h 众 但 ١٠, E 兩 考 翅 テ 1 ダ K 目 昨 ٢ 各 ŀ 1 爽 年 罪 目 t

例

著

書ヲ参

考

セ

y,

本書

發 表

=

就

テ ハ

內 外 諸

友 1 豧 助 ヲ 得 タ jv.

> = ŀ

少 ナ か ラ ズ

其 K 名ハ

他 日

發 表

スベ

₹ \$

例

叨 治 Ξ -]-七 年

月

幌農學校昆蟲學教 室二 於テ

札

松

村

松

年 識

本 虛 믊 解 卷之

札 幌 慶 學 校 狡 授 農學博 士士 松 村 松 年 著

總 論

昆 上 (Collum) (Frons)Ťj 此 復 矗 間 7 雜 ۸ر 更 節 頭 ŀ ナ Ի 頂 Z 肢 = ル 云 弦 動 構 (Vertex) ۲ Ł 物 11 其 造 Ц 形 直 7 1 ノ 下 下 有 1 ŀ 110 云 _ **:**/ _ 方 片 2 シ 7 ヲ Ŀ ゔ 7 ク 後 iv 咽 有 小 ۱۷ ----方 喉 幾 名 片 ス 7 (Gula) 之 2 丁 ヲ 後 質 額 V 頭 L ŀ 7 片 ヲ 7 (Occiput) 頰片 云 以 _L. (Clypeus) ラ 脏 フ 蟲 (l'ora) 硬 ŀ 化 ŀ 前 Ti Ь Z; ス 旊 ŀ フ、 ----7 = 云 フ 頭 7 額 後 體 = Ŧ 片 頭 ۸۱ ۸۰ 開 以 1 1 判 觸 + Ŀ 延 兩 角 か 後 四 側 長 せ 揣 者 ヲ ル シ 服 ٥, ヲ 頰 テ 頭 及 前 合 頸 (Gena) 胸 F., 脑 シ 狀 及 口 = テ ヲ Ľ° 7 接 顏 腹 呈 b IJ ス 云 ス (Facies) Ξ ٤ w 服 部 ŀ ŀ 浮 ŀ 3 腿 丰 云 塵 IJ ۱۷ ŀ 2 子 成 フ ノ 1 間 w v ヲ 頭 如 ヲ 頭 頸 額 1 ŧ

谎 膨 多 觸 種 此 ク、 角 大 他 = K 鰓) 至 也 ۶ در 葉 形 ŋ 末 w 端 狀 狀 急 双 æ = , 7 = __ 呈 膝 膨 ヲ 至 シ 狀 大 棍 w テ シ ・シ 服 棒 _ 名 紡 テ 狀 從 1 錐 球 稱 ۲ 間 狀 形 1 鋸 細 = 7 附 傚 小 T 扚 ナ シ 1 ス iv 子 切 難 也 ル ŧ 狀 N Ħ 7 丰 E E æ 7 1 普 扇 1 ル 7 通 狀 7 鞭 7 Æ ナ 球 總 1 狀 سا 捍 叉 7 \mathcal{S}' 稱 狀、 狀 各 鋸 シ て 節 テ 或 齒 亦 不 各 狀 其 ۵۵ 稍 枝 節 1 IF. K 形 狀 其 同 芀 IJ 1 1 徑 = 云 多 層 如 ナ 7 數 切 牛 N 12/ フ ١٠ 1 目 -E E 昆 小 ノ ノ 蟲 枝 深 7 Æ ヲ = 糸 炒 丰 出 稀 狀 ナ 无 ナ ス 1 カ ラ Æ ヲ 末 ジ 櫛 端 7)-1 ズ 7 ル 崗 = 和 涨 狀 至 觸 狀 類 ŀ ŋ 角 ナ ŀ 云 テ __ リ 云 フ、 次 ۱۷ フ 種 第 尙 末 = 類

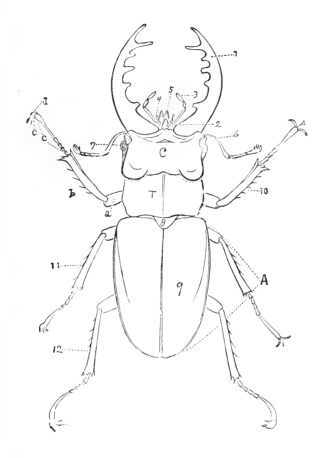
總

論

第

總

論



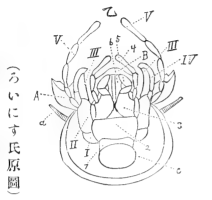
者原 圖

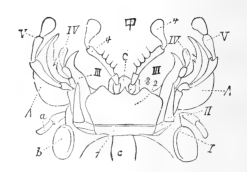
(著

(e) (d) (e) (b) (a) (12) (11) (10) (9) (8) (7) (6) (5) (4) (3) (2) (1) (A) (T) (C) 中 翅 稜 舌 上 大 腹 胸 頭 爪 跗 腿 後 前 複 觸 F 小腮鬚 脛 唇鬚 狀 部 肢 眼 角 唇 腮 部 部 節 肢 肢 鞘 爪 節 節 (Caput) (Elytra) (Thorax) (Tibia) (Ligula) (Tarsns) (Femur) (Oculus compositus) (Palpus maxillaris) (Labrum) (Pedes posticus) (Pedes medius) (Pedes anticus) (Scutellum) (Palpus labiales) (Mandibula) (Abdomen) (Antenna)

(Empodium) (Unguis) (面下)部頭ノぎろほこ(乙)

(面下)部頭ノしむさお(甲)





唇

(Palpus labiales)

唇

(C) (B) (A) (V) (IV) (III) (II) (I) (6) (5)(4) (3) (2) (1)(e) (b) (a) 舌 上 大 小 小 小 小 下 F F 咽 複 觸 1 F F 7 腮 腮 腮 腮 唇

唇

唇外 腮 內 外 -H 基 壶 內 鬚 基

唇 腮 鬚 葉 葉 節 餰 葉 葉 鬚 基 節 節 喉 服 角 (Galea) (Stipes) (Cardo) (Galea)

(Lacina)

(Ligula) (Labrum) (Palpus maxillaris) (Mandibula)

(Scapus) (Gula) (Antenna) (Mentum) (Submentum) (Oculus compositus)

(7)(甲) (e)(d)(e)(b)(a) 同 (f)(e)(d')(d)(e)(b)(a)

-F 舌 副 小 内 内 小 下 下 小 外 小 種 唇 腮 唇 唇 葉 76 基 *** 鬚 基 髱 下 節 飭 節 節 銄 葉 葉 基 舌 鬚 唇

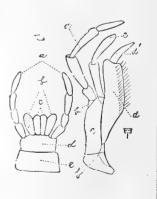
(Lacina)

(Paraglossa)

3 ひし (Palpiger) ノ小 腮

晑 =: 第 第

圖



(圖原氏すみす)

Ξ

總

論

几

义 側 達 內 Z 降 ŋ ス 口 兩 ナ 服 ヲ 重 П __ モ В フ、 蝸 ÷ (Haustellata) 外 基 (Mandibula) ۱۸ 側) 起 面 也 _ n セ = 下 蛤 10 葉 節 複 ۱۷ ス 7 胸 n = = N ハ 六 1 唇 用 ヲ 及 大 雑 7 N 複 側 唇 1 毛 (Mesothorax) __ 腮 片 + 缺 ピ 1 如 77 鬚 ユ セ n Æ 點 飾 ۱۷ ク 777 ۱۷ n 11 1 ヲ 7 Æ (Pleura) ŀ = = 前 T 食 -5 7 ŀ E 節 屯 1 7 云 7 胸 缺 , 節 唇 , ۱د 物) 7 = IJ Ŀ Ŀ ッ、 _ 多 7 往 ヲ y 達 其 1 丰 ۱۷ = ŀ 最 F 尙 粉 下 背 種 常 基 シ K シ 其 ス 雖 數 E 方 其 片 胸 碎 唇 節 小 癒 テ 1 T ŀ 1 E 後 ヲ 下 部 多 腮 最 = 及 ŋ シ 着 ス 多 單 各 -胸 = 長 ハ 蓝 鬚 Ŀ 服 ピ テ 喆 シ ル # 丰 7 片 7 \equiv 楕 小 個 時 = 節 ۱۷ テ = -毛 ۱۷ 毛 ル w 部 腮 普 圓 (Sternum) TT UIII 用 昆 = JU 及 ア 1 K 1 Æ ŧ = 形 랿 1 叉 節 Ľ 通 别 ユ iv ۱۷ 别 ۱۷ 1 1 分 \equiv 延 阻 To 1 四 ナ 頭 1 K 毛 ヲ 7 5.71 横 ツ 萬 長 六 節 小 嚼 唇 3/ 1 1 = 後 1 ŀ 鬚 腮 世 隆 \Box ヲ 分 以 3/ 並 節 ナ 難 兩 胸 腮 云 ŀ 起 テ Ŀ 若 離 L _ 稀 3 V シ ۲۷ 側 (Metathorax)(Maxilla) フ、 ヺ 贩 7 吸 = ŋ F 11 唇 ク = = セ 得 腮 達 IJ 收 收 成 內 (Labrum) ___ モ ١٠, n 側 之 ~ 管 Ξ 節 鬚 = ル 葉、 + 成 ヲ ス 片 シ、 以 蜡 = 適 節 ν ナ 個 ŀ = 變 ヲ 內 ラ ス 此 若 外 7 複 集 jν 云 ŀ 肩 ١٠ 最 葉 Į. y 眼 眼 3 1 葉 稪 iv = ク ئا 云 前 毛 云 板 13 外 1 服 ۱۷ ۱۸ ŀ E ŀ 更 フ、 板 前 _ 外 # ۱ر iv 其 種 ŀ (Scapulae) 1 7 ځا = 方 (Episternum) 7 節 葉 共 間 相 小 ŀ ŋ 1 類 其 各 8 直 服 ij # ナ = 謶 _ 76 胸 位 延 央 壶 To 7 别 1 IV 口 \exists 方 環 ŀ ス 長 集 節 1 吸 __ = = IJ n ス _ 1 w 云 收 舌 兩 合 シ ٥٠ ŀ テ 及 屯 IV 7 上 Æ 及 叉 側 E タ 口 阻 ア 大 ピ 1 3 7 1V 部 1 リ、 其 ٤* ル ŀ 嚼 ٧, 基 = ナ ŀ ŋ = Æ 9 7 後 谷 側 成 舌 咀 難 口 副 其 節 V 7 背 前 板 片 嚼 (Mandibulata) 舌 小 大 F カ IJ ノ ノ 1 ヲ 片 胸 外 腮 鹵 恰 (Epimerum) 形 ヲ 諸 ラ ノ 口 E 下 (Notum) (Prothorax) 下 狀 更 ŀ 生 ハ 部 7 亦 ズ Æ 唇 方 異 食 複 通 IJ 成 ズ ヲ 其 \exists (Labium) 之 六 副 ナ 物 異 蟲 數 腿 = N y 更 成 舌 ヲ 1 角 N ŀ = v 頭 1 コ アソ、 次 採 云 所 吸 ヲ 部 多 形 1 þ Ð IJ 如 發 收 集 其 ۴ #" 大 ヲ ۱۷ r 殊 ŀ ノ + ク

13

 II^{\cdot}

(I)背 胸 面

背

片

(Meso-notum)

(3)(2)(1) 中 稜 中 (4) P (S)(16)(9-15)(8)(7)(6)(5)後胸 翅 翅 腹 後胸側片 胸 胸 鞘 側片 侧片 側片 狀 環

後板

(Meso-epimerum)

中

肢

附

着

部

(Acetabulum)

前板

(Meso-episternum)

部

(Scutellum)

6

附 着 部 鞘

(Elytra)

गिति 板 (Meta-episternum)

6

後板 (Meta-epimerum)

節

I

17 12

13

15

節 (Pygidium)

尾

氣

門

(Stigmata)

(II)

腹

面

(11-16)(10)(9)(8)(7)(6)(5)(4)(2)(1)中 胸

片

(Meso-sternum)

中 \oplus ·胸側片· 胸側片ノ 後板 前板

後 胸 片 (Meta-sternum)

後胸側片 前 板

後胸側 後 肢 1 岸 ノ後板 基 節 (Coxa)

1 轉 節 (Trochanter)

後

肢

環 節

腹

(ろいにす氏原

圖

總

論

 \mathcal{H}

六

有 於 部 小 胸 各 テ 片 _ ス 3 7 r|ı ŋ 7 w ŋ 双 胸 成 w Æ 2 1 ŀ IJ Æ 1 普 7 多 翅 後 V ヲ 脑 涌 ヲ シ 7 跗 # 胸 副 ŋ ŀ 節 肢 部 侧 テ 相 片 端 = 揃 接 ス = 後 ۱۷ 脑 Parapleura) 普 爪 胸 __ ル ア __ 通 P 處 7 17 w 双 及 w 毛 ŗ, 1 1 尙 Æ F. 云 氣 7 後 爪 ノ フ 門、 ヲ ノ 前 胸 翅 間 後 ŀ 中 肢 ŀ 腹 = 胸 部 更 'n 双 云 1 云 ŀ <u>__</u> ノ 1 背 相 小 フ 翅 片 爪 及 後 接 = 肢 胸 ス 若 F, ۱۷ ۱۷ _ N ク 稜 茏 双 T 處 ۱ر 狀 贩 1 w = 節 部 脚 盤 各 E (Scutellum) 7 轉 1 7 リ、 有 節 7 双 後 ノ ス 腿 前 翅 氣 w 門 ŀ 節 胸 ŀ æ 稱 云 r 1 = フ、 多 脛 r 3/ IJ 節 テ シ ル = 翅 中 Æ 角 胸 及 , 胸 1 前 環 F, ヲ 形 ŀ 跗 1 方 1 前 後 ヲ 胸 兩 節 肢 小 片 侧 ノ 前 ŀ Ŧī. # ヲ 緣 = =

Ł" シ 組 昆 眩 テ 織 173 内 道 其 發 邟 部 1 達 \equiv 經 1 系 構 部 セ 造 3 w IJ 昆 脂 25 矗 種 成 肪 綇 w = ア 及 = 第 ŋ Ŀ" 3 筋 ŋ テ ヲ 沿 ٦٨, 肉 大 先 組 = 化 温 ヅ 織 其 = ナ 趣 ŀ ŋ 云 置 ヲ 異 = ŀ ٤ 分 = ス ス 37 前 胃 消 I ν 砂 化 ŀ ŀ 器 囊 ヲ 毛 及 得 先 ハ 口 ヅ ~" Ł" 部 其 乳 3/ 檿 = 重 第 始 要 室 ナ 7 \exists ヲ 1) ŋ ,v 口 成 肛 £ 部 門 w 1 區 = ۱۰ ŀ 消 第 終 云 \equiv 化 ۱۷ ۳ 器 ۱۷ N 肛 喉 門 呼 本 頭 吸 品 氵 = 細 食 長 シ 道 管 テ M \$1 及 管 =

門

7

V

F

Æ

尾

節

=

之

レ

ヲ

缺

ク

腹

部

ハ

+

節

ナ

V

F 後

モ

多

"

ハ

癒

合

シ

テ

共

數

7

减

ズ

最

後

=

T

ル

關

節

ヲ

尾

節

ŀ

云

フ

各

節

ノ

兩

側

=

۱۷

沓

通

氣

r

云

۲

後

方

ヲ

絲

41

力

7

外

緣

ŀ

云

Ŀ

體

=

附

着

-1-

w

部

分

ヲ

翅

底

ŀ

云

フ

内 Ĵ 贩 77 消 3/ = 尿 化 テ 収 ₹ 氏 酸 北 口 7 管 機 筋 ヲ 有 尿 能 肉 3 酸 ヲ 大 ス 1) 肛 曹 丰 = IV 門 蟲 達 F 發 達 若 類 = w シ = 至 ク 其 T iv 21 整 迄 內 IJ 2 テ 7 酸 75 = 云 石 3 種 ۱ر 灰 氏 跃 K E 形 管 1 1 結 突 = 此 رر 品 膨 迁 起 1 ヲ 間 迴 7 大 含 ŋ ス = セ 之 有 ル 小 乳 膓 ス 細 v ヲ 長 糜 管 管 室 特 結 膓 數 -= ۱۱ر ۱ر 吸 食 及 シ 普 草 冒 E テ 通 彈 矗 ŀ 旓 膓 四 力 類 云 個 性 フ 7 1 若 胃 ij = ク 當 腑 前 嗉 胃 ۱ر = 4 六 相 ٥, 囊 個 種 食 ハ 當 ヲ 1 ス 物 食 常 7 物 排 n ŀ 洲 毛 壓 1 貯 器 搾 ス 1 藏 v = ス F w 摥 シ 3/ Æ テ テ 塲 = 蝗 其 專 所

テ

=

3

類 矗 7 頮 昆 ノ 蛊 如 = 丰 7 ١٠ ij 其 テ 數 甚 ٥٧ 普 ダ 通 多 ナ ٠<u>/</u> IJ 廰 液 線 此 他 ۱۷ 食 直 道 腸 = 1 兩 相 接 側 シ = 位 テ 肛 3/ 門 甲 蟲 腺 ヲ 類 有 = 見 ス w N Æ コ ノ ŀ 7 稀 ナ IJ V F, 毛 直 翅 類 及 ٰ 半 翅

管 别 昆 ス 蟲 ル 1 之 呼 = 吸 v ŀ 器 ۱۷ ヲ 分 得 25 支 ~ 氣 門 3/ シ テ 及 쯾 氣 F. 門 氣 管 諸 數 部 ۱۷ ⋾ 矗 ŋ = 類 構 至 成 = Ŵ. セ 3 ۱۷ IJ ラ 之 テ V 大 V = 氣 門 異 直 ナ ۱ر 體 接 V 酸 ŀ 1 素 兩 E 皆 側 體 吸 = 位 收 餰 シ ス 3 先 IJ 少 ヅ 氣 袋 ナ 狀 枝 4 ŀ 氣 管 門 狀 = ŀ Ì 連 續 種 **シ**/ テ = 區 氣

ŋ テ 雅 翔 1 際 輕 カ ラ 3/ ム

7

ŋ

ノ

ŋ

3

ŋ

ヺ

管

ノ

終

25

ル

處

=

氣

胞

7

昆: 矗 7 血 答 組 織 ۱۷ 甚 ダ 舶 單 ナ ル モ 1 = シ テ 高 等 動 物 1 如 ク 循 環 7 ナ サ ズ 其 血 液 ヲ 運 輸 ス N 有 樣 ۱۷ 先

方 大 ッ E 動 體 _ , ナ 至 脈 背 管 IJ 部 ク 不 細 7 1 管 潔 中 ナ 1 ŀ ス 央 ナ Ŵ. = 瓣 ŋ 此 ۱۸ 縱 體 テ 心 走 1 頭 臟 난 管 諸 部 IV 再 部 ---= 長 入 管 F, 附 3 管 IJ w 着 7 中 ス IJ 是 定 M ル ۱ر 羽 入 1 V 之 道 狀 高 管 7 筋 쫗 V ١, ナ 動 1 ⋾ 細 3/ IJ 收 物 長 5 流 縮 1 心 v = 心 デ 臓 3 臓 體 管 リ = 多 內 1 テ 相 當 數 Щ ヲ 起 自 Ш w ス 在 7 血 IV = 液 IV Æ 運 外 1 1 行 脈 面 = = ス 波 **≥**/ 集 テ ۱۷ 來 别 心 其 臟 後 -3/ 之 端 靜 ヲ 脈 通 ۱۷ V 閉 ŀ ジ = 沿 稱 テ ヂ ス 單 前 フ テ ~ = 媏 流 前 ٠, キ

v 相 下 等 F. Æ シ 其 胩 = 瓣 絲 色 1 周 黃 圍 色、 = ۱ر 赤 數 色 多 1 紫 氣 色、 管 枝 馤 \mathcal{T} 佰 ŋ テ 等 Im 1 ۱ر 諸 直 色 接 ア 酸 IJ 素 Ի 叉 化 血 合 球 ス = 毛 昆 盘 種 成 頫 1 3 M 液 其 ク 數 あ 28 普 2 大 ì 低 通 ば 無 體 狀 色 1 ヲ 诱 環 ナ 明 節 ナ セ

シ

兩

側

=

r

w

口

3

IJ

=

IV

=

3

ラ

1

小

室

3

IJ

IJ

ŀ

w 毛 球 形 聊 形 若 ク ۱ر 梨 形 等 7 y テ 稀 = 星 形 ヲ ナ ス Æ 1 Æ ア ŋ

塊 荥 生 球 及 殖 器 3 F. 粘 55 ij 成 液 腺 通 IJ 等 腹 更 1 部 = 諸 ノ 副 部 Ł 聊 ∄ 精 y 八 ŀ 成 節 稱 リ = ス 位 IV 卵 シ Æ 精 上 , ۱۸ 方 7 = 有 双 P ス 7 IJ w IJ 雄 1 蟲 テ ŀ 普 7 1 ŋ 通 生 體 殖 卵 器 1 精 兩 ۱۷ 卵 側 귴 IJ = 位 條 シ 輸 精 1 管、 細 個 管 乃 7 至 貯 發 + 精 囊 ス 之 個 射 1 V ヲ 光 精 澤 管 輸 精 T 管 陰 w

蔽 ŀ ۱۷ 云 フ V 陰 Z 32 - ν 至 = IJ 次 テ デ 膨 終 大 ۸ر セ w ル 部 雌 分 1 生 ヲ 貯 殖 器 精 囊 ۱۷ 聊 ŀ 巢 云 管 フ、 輸 射 精 卵 管、 管 ۸ر 甚 貯 精 Ŋ. 囊 伸 縮 受 11 精 = 囊 富 3 內 陰 道 部 20 幾 及 T Ľ 膠 質 腺 7 1 以 諸 テ

핶 部 蜻 成 斾 -+-出 ŀ 經 蛤 經 _ ッ ۱۷ ス 3 普 系 ŋ ۸, 球 個 w 通 神 ۱۷ 構 7 胸 = Æ 成 經 腦 鄃 部 有 過) 及 線 經 ď **=**/ キ ۱ر = 球 Ξ 叉 F. ハ ラ ヹ 口 部 喉 以 w 個 大 即 Ŀ 鰰 下 = チ = 經 神 1 腹 其 頭 至 線 神 部 趣 部 リ 經 及 ヲ テ 球 經 = = 球 口 F, Ł Æ ___ 3 交 個 部 ŋ ヲ 個 巽 筋 連 鰰 發 = 經 胸 ヲ ス 絡 密 セ 管 蜂 部 w 也 J w Ξ = 理 Æ ル ٨, 毛 = 種 胸 ノ ス 1 7 個 = 條 3 部 y 7 ŋ 及 鰰 シ _ 成 = 經 神 Ľ. ラ 腹 IJ 球 前 經 個 蠅 者 幹 亷 部 ノ ノ 經 腹 數 ŀ = 3 如 球 ŋ 斾 部 丰 八 ١٠, ハ 個 盘 出 經 = ۱۸ 腦 球 四 胸 7 1 ッ゛ 種 個 IJ IV 3 暰 ŋ 腹 類 Æ 牙が 然 1 起 Ŧ , = 神 JL. 蟲り 뒊 ν 3 ハ IJ 觸 細 經 ŀ ** 經 球 角 嘣 胸 球 E テ 及 經 及 部 多 大 相 線 Ł" __ F. = 合 " 六 異 服 胸 ŀ シ 1 之 ヲ 個 ナ = ヴ 至 含 腹 V ν IJ 媊 腹 個 F 3 3 部 IJ 後 經 ŀ E 者 球 ナ 小 多 交 = __ 數 ヲ IJ ク 3 ph 1 構 1 經 個 7

等 菱 脂 類 之 細 狀 壽 胞 肪 V 若 體 3 命 = 吸 ク ŋ 1 1 成 腹 收 ۸, 長 六 部 ŋ 短 セ 角 其 1 = ラ 形 新 内 關 v ラ 面 ス テ 1 結 シ = 後 附 딞 丰 幼 肛 門 體 着 屯 蟲 = 7 1 シ ۸, 有 テ ۱ر 蛹 出 普 化 ヅ ス 有 共 核 通 脂 前 自 甚 肪 結 ナ 色 品 ダ 體 V ヲ 體 シ 1 F 呈 中 7 7 毛 其: w = 老 -Ŀ 尿 N 量 所 7 酸 不 ヲ ۱ر 毛 增 IE. 化 7 1 形 塱 シ IJ ۱ر 的 核 1 輛 血 細 期 縋 ハ ヲ 之 缺 胞 間 化 = 組 1 V 丰 ヲ 細 織 起 全 撨 ヲ ツ 胞 w ナ 之 中 1 ^ 腿 也 ν 心 テ ヲ 31 界 ル = 消 3 不 ŧ シ 耗 Ī CK 明 1 ス 其 3 ナ ヲ 分 氏 リ 云 管 神 量 フ 經 1 = 往 多 球 多 至 K 角 炒 其 IJ 內 生 ハ 更 形 盘 殖 = = ノ

r

IJ

テ

其

數

ナ

ラ

ズ

筋 肉 組 織 ۱د 體 1 地 位 及 ٤* 働 作 1 如 何 = 3 ŋ テ 甚 12° **シ**/ ク 異 狀 ヲ 呈 ス N 毛 1 = 3/ テ 即 チ 腹 部 = 7 ル Æ 1

器

及

۴*

心

臟

管

1

周

圍

=

最

毛

多

シ

9

云

フ、

N

幼

蟲

Դ

ナ

ナ

ŋ)

其

內

=

皮

ヲ

終

^

タ

w

異

形

縺

態

(Hypermetamorphosis)

ŀ

稱

3/

或

昆

蟲

1

退

化

シ

デ

異

樣

1

繸

態

ヲ

ナ

ス

Æ

ノ

r

IJ

即

チ

撚み

翅シ

過ウ

科

大**

别 飛 ۱ر 翔 シ 重 テ 性 ---頭 1 縱 部 矗 走 筋 セ 額 = 12 並 胸 至 部 行 IJ 筋 1 ラ 束 ۱۰ 脚 朏 把 部 翅 3 筋 筋 ŋ 成 共 翃 <u>...</u> ŋ 部 息 脚 筋 頮 部 = 腹 此 = 部 r ス 筋 w w 及 Æ Æ 12 敢 1 內 21 テ 腱 臟 劣 樣 筋 ラ 筋 1 ず 六 1 w 附 ŀ Æ 着 ナ 1 ス ス 7 IV ŋ 此 方 內 向 仐 最 = 昆 從 蟲 屯 複 ノ Ŀ 細 雜 筋 小 ナ 肉 w 組 ŀ ナ 織 モ ノ ヲ w 大

昆 盐 ۱۷ 總 テ 胩 季 = ∄ 3) ラ 其 形 能 ヲ 變 ズ 之 V ヲ 戀 態 ŀ 云 フ 彈 尾 類 若 ק ۱۰ 蝨 類 ノ 如 ク 卵 3 ŋ 孵 化 シ テ ∄

頭

部

筋

=

シ

テ

腹

部

筋

ハ

割

合

=

單

純

ナ

IJ

ク 如 IJ IJP ク 成 判 矗 然 幼 = 蟲 也 至 N w 蛹 蜅 迄 期 櫾 能 7 及 經 בֹו בֹ セ 成 過 ザ 矗 せ ル ザ 1 Æ 儶 N 1 然 モ ヲ タ 1 不 ヲ 戀 ル 態 兀 不 期 完 (Ametabola) 變 ヲ 態 郷 過 (Hemimetabola) ス n ŀ Æ 云 7 ٤ ヲ ŀ 蟬芝 以 云 ラ ٤ 飛ぶ 完 變 蝗〃 甲 態 蟲 蟷ゃ (Holometabola) 晚* 蝶 蝣が 蜂 蜉克 若 若 ŀ 云 ク ク 1 フ ۱۰ 蠅 蠷艹 尙 蠳 此 ノ 花分外 如 1

澄: 胸 變 脚 態 科 ヲ 7 芫 耳 ナ 蓄 ^ ス _ 科 屯 個 1 1 7 挺" 當 Æ 云 丰 フ 螅, 今. 觸 科、 角 地 膽 ŀ 介 尾 = 殼 毛 ∄ 蟲 ヲ り 科 有 ラ ス 其 及 巡 N E 活 過 或 潑 7 客 1 舐 生 幼 朋 盤 蟲 セ 1 ナ 郷 2 渦 V = F 初 ス 毛 X w 其 北 Æ 驷 1 度 子 -蜂 3 3/ 1 ŋ ラ 巢 孵 炒 -化 ナ 寄 シ ク 4 ク 毛 六 シ N テ ŀ 回 第 乃 # 歪 ハ 六 八 口 個 1 回 脫 1 1

毛 1 1 幼 ۱۷ 蟲 1 觸 ヲ 角 藏 及 ヲ ス Ľ, 尾 之 毛 テ V ヲ ヲ 脫 擬 シ 蛹 胸 (Pseudopupa) 脚 1 ハ 茈 ダ ŀ ナ 小 y 形 ŀ 云 ŀ フ ナ in 1 第 第 \equiv 回 回 ヲ 1 1 脫 脫 皮 皮 ヲ ŀ 終 共 メ テ ~ = 再 蛆 <u>بر</u> 1 六 如 ŀ 脚 ナ ク ヲ 圍 n 有 鯆 モ 1 ス ŀ

胐 ŋ 狀 第 09 回 脫 皮 經 甲 蟲 固 有 裸 蛹 第 ${\it \Xi}_{\it L}$ 回 脫 皮 終 ^ 杒 成 蟲

昆 (Parthenogenesis) 矗 21 大 樜 ۱ر 卵 ŀ 生 秱 ナ 3 受 v 精 F セ 毛 稀 ズ __ 3/ 胎 ラ 生 發 ナ 生 n ス ル コ ŀ Æ 1 7 ŋ r 叉 ŋ 又 普 蚜 通 蟲 雄 蟲 1 如 1 精 + ۱ر 液 特 ヲ 别 变 ケ 1 生 ゔ 殖 發 ヲ 生 ナ ス ス V F, 即 Æ 單 チ 春 但 生 夏 殖 ٦,

+

genesis) 蟲 蛤に 聊 共 孵 胎 蟲 幼 槪 ۸۷ 7 儘 化 矗 7-生 雌 ŀ 楎 期 1 及 7° 拟 ٠/ = Ł* ۸, 蜂 3 Þ 幼 = 來 及 ŋ ŋ ŀ 年 3/ 種 ァ 外 矗 葉 之 テ 彩 E 云 シ iv 捲 類 1 ナ ヲ 꺞 單 色 職 雄 V フ 1 蟲 ラ 指 = 又 春 幼 性 蜂 ヲ ヲ 7 ズ ス ŀ 3 矗 瘦点 以 IJ ヲ 牛 幼 = 生 有 稱 Æ 大 生 ジ 產 弧管 至 殖 Ŀ シ 1 ス 要 成 ジ 生 科 IJ 7 ナ = 其 此 w 矗 受 テ ナ 動 等 其 精 殖 = IJ 毛 精 屬 孵 ŀ シ 形 と (Paedogenesis) #: 1 植 1 ナ ザ 化 睌 物 幼 他 狀 セ ス ۱۷ ŋ 夏 ザ ル iv ス 蟲 多 ヲ 1 姐 テ 驷 __ 組 묉 iv 2 ク 25 子 翃 成 驯 あ 此 ٥٠ 水ヤ 蝶 = 織 ヲ 有 7 す ۱۷ 內 矗 壷ゴ 蛾 シ \exists ŀ IJ 7 胎 生 翅 3 總 云 = ŀ 類 生 ジ 7 ŋ ハ 7 大 沙" テ フ 3 1 浮デ 雌 若 兒 冬 雌 ハ N 幼 111 = 子。 ヲ 卵 雄 ヲ 7 毛 其 蟲 翅 叉 ク 蜂 生 產 ヲ 4 ナ 避り ۱۷ 1 趣 產 ヲ 3 ハ ŋ ズ 債分 ^ ス 石华 ヲ シ 短り 生 ル T IV ス 雌 概 テ 矗 異 此 雄 蠐テ ズ _7 若 3 = 子 本 = 増り 以 卵 7 白 邦 ŀ ク F シ 螟 ~ 3" 子 Ŀ T 前 色 蟲 ۸۷ ル 多 = 蝎ョ 此 IJ 没也 1 ٥٠ 卵 ナ 137 於 1 等 年 7 ij 食り 如 蠕 艢 テ 如 叉 内 ヲ ヲ 子" 3/ 111 蛊 針分 俗 ク 偏 __ 銮 產 幼 肌 = 峰 = 金 以 孵 蟲 蟲台 生 蜂 1 4 類 黑岩 烏を 1 之 時 Ŀ 化 ヲ 蝎5 殖 赠台 ノ 如 ス 蚝 分 此 ス 等 (Androgenesis) 代 ν 其 如 ク 站ケ ヲ /i: チ ク 精 = iv 大 ŀ 1 蟖シ 受 於 夏 テ 氣 名 稱 子 殖 モ 普 1 卵 精 テ ヺ = 稱 1 ス 尺さ 世 胎 7 ŀ 通 接 シ 作 ۱۷ w 代。 左 蝶り 云 用 生 6-ス ス Æ ŀ 兒 交 1. フ 1 ル 種 1 N ヲ 云 番 之 Ŧi. 地。 变 7 昆 聊 モ 毛 28 フ 種 產 多 蟲 鑑り 子: $({
m Hetero} ext{-}$ ν 1 重 ケ ŀ ス 77 7 タ 1 = 3 ij w 幼 y ル 大 Ħi 螟行

第 無 頭 無 脚 ナ IV 毛 ノ 蜖 類 1 幼 蟲

蜂 天 牛 象 鼻 蟲 1 幼 盟

甲 蟲 頮 1 幼 蟲

第

Ξ

有

頭

六

脚

ナ

w

Æ

1

第

匹

有

頭

+

脚

乃

至

+

六

脚

+

w

屯

ノ

第

有

頭

£

脚

ナ

w

モ

蝶 蛾 類 蟲 蟲

1

幼

第 五. 有 AU + 八 脚 乃 至 + 脚 ナ iv 毛 , 鋸 蛏 1 幼

蛹 = ۱۷ 種 頮 多 3/ ŀ 雖 Æ 先 ッ 被 蛹 裸 蚺 及 k° 圍 蛹 1 Ξ 種 __ 分 ッ 7 F 7 得 ~ 3/ 被 蛹 ,

硬

論

云 7 ŀ 蝒 硬 皮 (Pupa libera) ŋ フ 化 蛹 云 __ ヲ 尙 シ 以 ٤ æ 1 尙 俗 種 其 如 ラ 儘 種 此 _ 類 蓋 + 之 1 他 多 ŀ 隧 ٠, ۱۷ 之 膠 絹 ク、 留 ۱۷ V V 液 糸 硬 ヲ シ V ヲ 7 お 粉 Ø ナ 皮 觸 分 以 蝶 IJ ヲ 角 菊 N 泌 盐 以 ァ 1 モ 脚、 繭 圍 テ シ 如 1 ŀ テ 7 蓋 云 7 ナ 蛹 (Pupa 土 造 フ ۱ر 翅 V 窩 IJ 叉 本 n 等 110 主 峽 被 7 1 1 ø coarctata) 造 ヲ 蝶ź 絹 鯆 判 **=** リ 蓋 糸 ŀ 然 , ŀ 其 7 ۸. ナ ۲ セ 如 內 又 以 全 ١٠ " ザ ク 管 = テ ク 硬 觸 尾 w + 自 蛹 其 皮 角 谎 Æ 化 體 ヲ 若 趣 1 = 7 9 以 翅 ス ッ テ ヲ 縊 異 テ Z n ۱۱ TE. 捲 IJ 盚 = 及 毛 F フ 1 葉 蚰 セ ۱ر £" X 化 ŋ 脚 即 毛 1 n V ス チ 7 内 タ ノ Æ ル 即 判 蝶 ル _ 1 V ٠ť: ナ チ ۴ 然 薄 7 1 7 IJ 衄 也 蛾 翩 Æ ŋ IJ 7 之 ノ 元 w 1 之 蛹 宁 蛹 來 造 Æ V 蝒 13 7 1 此 1 1 ヲ ヲ 其 如 被 7 如 垂 帶 左 蓋 云 內 蛹 丰 キ 蛹 1 ۸٠ ۱۷ フ ۱۷ = (Pupa suspensa) 之 之 即 Ŧî. (Pupa succincta) 幼 鹼 種 化 盘 チ ナ V 甲 IJ ナ = ス 區 ル 皮 别 虐 裸 モ ス 1 ŀ 被 ノ 蜂 蛹

第 第 有 有 繭 繭 裸 被 痭 酾 蚔 膜 翅 類 類

蝶 類 食 葉 甲 矗 類 及 F. 双 翅 類 1 部

1

大

部

脈

翅

類

及

Ľ"

毛

翅

類

圍 蛹 蜖 類 ノ 大 部

第

 \mathcal{H}

第

四

無

繭

裸

鳙

第

=

無

繭

被

蛹

其 時 供 成 ۱۷ 內 長 矗 7 ^ 壽 最 經 ŀ 過 個 Æ 命 ۱ر 壽 ヲ 乃 昆 b 盘 命 有 共 至 最 ノ シ _ 四 濃 後 短 個 口 丰 部 色 1 1 ヲ 翅 胩 Æ ٧. 7 發 呈 ヲ 期 ス 達 生 = ハ 野党 シ ズ シ 蝣。 其 其 テ ル 蕃 目 = 即 = 殖 的 至 チ 3/ テ = ۱۷ ル 其 長 容 單 毫 生 易 殖 ク = Æ ナ 子 成 期 毛 長 四 w 孫 ナ \mathcal{H} 1 ス IJ E 卧 1 船 iv 續 間 ۱۷ 無 7 脚 數 -= ŀ 温 7 卧 ナ 1 間 ŋ 幼 7. シ +13: ___ 蟲 ŀ シ 共 雖 毛 ル 成 テ 目 毛 毛 1 死 的 螹 多 期 ヲ 3/ 3 シ 口 達 IJ __ 部 KK ア ス 其 ۱ر w 14 IJ 最 退 = シ ラ Æ 化 木 タ ۸ د. 難 悉 シ w 當 命 テ ヲ ク 感 六 1 食 時 長 餌 個 ズ ۱۷ 色 1 + セ w 淡 脚 モ ズ 屯 1 ク 7

7

食

ス

ル

E

1

۱۷

槪

子

_

口

1

發

生

ヲ

ナ

ス

义

n

稀

1

7

1

ス

有 蟻 ス w = 3/ 毛 1 5 + 7 \equiv IJ 车 是 1 長 v 食 丰 物 = ノ 亘 如 w 何 屯 ノ = 3 7 IJ N 毛 1 成 盘 ---シ ハ 多 テ 即 ク 年 チ 堂 = 葉 ヲ П 食 發 ス 生 ス ル Æ V 1 ŀ ۱۷ モ 共 亦 _ 回 數 回 多 \equiv ク 回 喬 1 木 羽 1 化 娀 期 葉 ヲ

爲 難り 昆 之 物 細 以 ナ ۱۷ 黄 N N ١٠, テ 1 斯 蟲 ŋ z 攻 當 金 蜂 1 腰 テ 沚 E V = 大 故 他 擊 , 蜂 食 1 具 ア = ヲ セ 1 贈さ 彩 1 ŋ 雕 ザ 顋 也 或 = = = 1 美 ヲ 酿 生 鱗 動 寫 10 著 41 ۱۷ 頮 有 麗 雄 w 棒な 存 翅 物 尙 恊 樣 ナ N ス 义 ۱ر ۱۰ ナ ス 象台 共 絲 凡 上 類 = 獨力 ヲ IV 是: IJ 汰 彼 IV 似 以 此 周 10 テ 等 角力 爱 60 あ = v 步 等 利 双 タ 圍 ヲ 生 テ ヲ 3 亦 仙台 ŀ 行 呈 3 益 翅 存 可 ۱۷ w -雌 若 出 云 敬 蟲 # 成 皆 r 類 彩 似 3/ E 雄 " 格 7 戒 1 擬 ŋ 及 色 地 タ 陶 ٨, 1 即 ス た 外 瓢 態 B 3 Ŀ = ル 上 必 敵 汰 鍬 モ チ iv 蟲 6 要 1 椿 シ = 蝶 = Æ ノ 形 稱 彼 1 ノ 彩 表 適 to 象 テ 1 ブ 3 結 蟲 ス 1 1 如 例 ナ iv ŋ L 類 蜂 小品 色 艷 示 果 1 ~ キ 螻, 紫サ ナ 若 1 ۱ر IJ 旭 麗 = 如 丰 ŀ ス 臭 貼っ IJ リ 之 有 蝶沒 ク ナ ル 外 ク ۱۷ 云 液 爱 ٧. V 毒 17 豹 ノ ナ 雌 1 フ w ヲ 北京: 虻 ŀ 1 = iv 次 紋で 如 或 必 ラ 雄 ~ 分 蛭品 刺 擬 彩 要 -ノ 同 毛 蝶元 ŧ シ ١٠, ズ 泌 警 黄 針 態 1 形 ハ 色 或 站 3 1 ス (Mimicry) 戒 蜌 ナ ヲ 暗 = 雌 爱 蟖 ŋ ۱۵مر ۱۰ ル 有 色 w 褐 シ 110 1 美 == 同 _ = Æ テ 擬 ス ナ 樣 灰 叉 美 色 ŀ æ シ 1 實 IJ 稱 ノ w 蝶っ 밽 色 7 ス テ ァ 其 ŀ 1 多 7 此 雄 7 裝 ス w v 1 他 す 以 稱 此 自 有 ル シ F. 屬 フ 如 --惡 等 然 是 テ ス かっ 3/ ヲ Æ Æ = 丰 \exists 味 阁 長 鳥 N 常 ノ L v 1 頗 雌 ŋ 7 ヲ 彩 汰 す 蜂 類 E r IV y 雄 大 毛 ŀ 帶 ァ IJ 其 1 色 頭 ヲ ス = テ 頗 = 10 ブ 擬 7 結 w 他 ٨٠ 裝 是 80 部 ۱۷ w 其 果 IJ 即 ラ 動 則 1 雌 表 彩 ^ 站ケ 1 V = 蟖 物 チ チ 花 ハ 保 形 ノ 翅 色 N 是 保 外 狀 彩 此 護 蜂 蜂 ス 1 1 ヲ 護 ナ 烏を ノ 襲 V 等 1 ヲ 色 彩 哭 色 = 蠋生 防 色 ラ 體 異 遙 色 ハ ŀ 如 似 擊 = 禦 形 = = ズ ダ ヲ 全 正 1 丰 ---= セ 草 叉 ヲ 罹 シ 雄 異 IV ク 反 如 毒 w 3/ 有 テ 對 刺 w 218 間 雄 外 3 = 毛 丰 攻 防 眼 ئت ŋ 3/ 1 敵 = ۱۷ ヲ ス 3 7 뺊 墼 禦 7 他 有 IV ŀ 大 雄 7 美 シ

y

過

テ

動

形

ナ

蟲

蝗 斯ス 昆 1 蟲 7 7 如 馬 IJ = ク 追 ۱۷ 或 翅 蟲 蟬 ۱۷ ŀ 7 1 飛 翅 如 如 蝗 ŀ 丰 ク 1 7 ۱۷ 眞 如 打 右 Œ 7 チ 捕 1 大 合 翅 發 腮 セ = 雸 器 發 F テ 番 ヲ 大 發 腮 吾 鏡 有 r ŀ ス ス ŋ 1 w ル 癴 テ Æ 屯 左 擦 1 1 前 甚 7 = ŋ 翅 ダ 3 稀 ŋ ŀ 或 或 相 -摩 ۱ر 3/ ۱ر 擦 テ 茶な 15 多 柱 シ テ ク 蟲 6 な 發 ۱۷ ノ 垂 摩 如 ت 擦 n ス 1 _ 大 如 腮 ク 或 3 ٧, y 翅 ŀ 最, ラ 他 ŀ 脚 蘸≠ 發 物 ŀ ŀ 푬 1 撃が ス 1 鑑り 癴 擪 聒" 擦 擦 若 = = 聒ヮ ク 3 3 IJ w 蚊 羅! 飛ぶ Æ

昆 摩 頭掌 蛌 擦 小 蟲 蟲台 突 擦 セ 起 蜂 1 3/ **:**/ 天誓 發 テ メ = 牛 푭 發 歸 蜵 器 音 蛤 或 ス ス 蛾 番ァ ۱۷ w 凡 類 死亡 1 七 蟲り テ 叉 1 如 蟻 雌 如 1 + = 雄 若 如 + シ ۸. 陶 ク ۱۷ ラ 翅 牛 汰 ۱ر 前 其 1 2 蟻ュ 翅 ノ 頭 呼 運 結 蜂生 及 部 出 動 果 1 E" ŀ = = ŀ 如 胸 胸 從 3 シ ク 部 部 y) と 腹 交 テ テ __ ŀ 起 部 T 1 氣 發 ŋ Ì n 座 좜 1 幾 擦 之 タ 各 ス 節 1 N ル _ v 7 質 Æ 3 __ 3 性 Ħ. 1 ŋ 觸 ŀ = 1 7 = V 理ジ 摩 突 テ シ V テ 擦 起 葬 發 F° 若 蟲台 殆 音 シ Æ 2 テ ク ス 其 F 發 象 大 21 w 聲 雄 吾 附 鼻 毛 蟲 屬 ハ = ス ナ 多 限 w 物 ŀ 7 如 ッ ラ 毛 玄 胸 ノ 有 丰 フ 部 ~ 7 屯 3/ ۱۷ ŋ 7 飛 腹 1 シ 部 氣 IJ ŀ 翔 門 雖 1 ヲ 尙 要 際 翅 此 內 F 之 ス 鞘 他 = 毛 = 7 稀 ル ン 叩灵 壓 ヲ ル = =

蟲 歐 ZH 類 ۱ر = 他 產 ス ノ 動 w 物 工 ŀ フ 同 井 樣 Ľ = ゲ へ(Ephippigera 氣 候、 地 勢 及 蝗 Ł 蟲 植 物 如 __ ク 小 雌 ナ 雄 カ 共 ラ _ ザ 發 IV 音 關 ス 係 w ヲ 毛 有 ス 毛 w 7 Æ N ノ ナ = ŋ **シ**/ ラ 或 毛 1 ۱۷ 쑜 帶

多 = 限 + Æ ラ 1 V 或 7 " Æ 或 > ۱ر ۱ر 砂 寒 帶 地 _ = 住 限 w 3/ 或 毛 1 毛 7 IJ ۱ر 温 或 帶 ۱۷ = 粘 ノ 土 3 地 棲 息 7 好 ス 2 パレ Æ 乇 1 1 等 7 7 y 1) 地 之 勢 = V 就 \exists IJ テ æ 28 猶 白 昆 垩 蟲 質 1 1 生 地 方 4 = <u>--</u>

歸 3º す ス Ш n 地 E 方 1 ŀ 蟲 云 類 フ ~ 多 シ 彼 1 7 伊 太 其 利 植 物 若 多 ク 數 ۱ر 亚 然 佛 利 シ 加 1 北 N 海 岸 1 如 云 丰 ~ 华 熱 3/ 帶 ナ w 地 方 \exists ŋ Æ 寧 U あ

關

係

7

ル

毛

۱۷

則

チ

之

レ

ガ

食

物

ヌ

IV

植

物

=

3/

テ

我

國

1

如

ク

多

數

1

昆

蟲

ヲ

產

ス

iv

ハ

=

植

物

1

多

數

3 <u>ب</u>

=

1

キ

=

1

ラ

4

毛

1

ŀ

フ

昆 蟲 ۱ر 其 數 多 + ŀ 共 其 分 布 E 極 X テ 廣 ク 殊 -鞘 翅 類 直 翅 類 及 E 鱗 翅 類 1 如 丰 ۱۱ 地 球 上 到 ル 處

十四

す 熱 L 見 鞘 本 帶 多 かっ 翃 w 洲 ぴ 3 琉 緪 ⇉ 球 = B ŀ 島 = 洲 ヲ 臺 盒 ۱۷ 7 含 彎 固 ۱ر 得 4 有 金 ~ ヲ 3 除 舊 1 龜 3/ 蝶 子 2 北 而 東 洋 244 類 = シ 富 テ 洲 及 7 ŀ = ۱۷ 旬 ハ £.* 爾 來 割 美 擁 歐 度、 ス、 洲 大 東 知 洋 1 ラ 全 體 洲 び え 天 V 4 3 17 L ۱۰ 3 多 大 ル を 地 美 盘 中 CK ク 南 ez 海 1 類 方 蝶 ヲ 洲 新 1 支 沿 北 類 以 ٧٠ 那 テ 弫 岸 洲 = 富 其 佛 = ۱۷ E 舊 = 分 利 7 B 布 北 加 IV ば 濠 ヲ 全 弫 洲 間 太 論 佛 _ ぼ 利 L ズ 額 3 似 利 地 加 N 12 中 弫 ١ シ Z. 洲 西 海 タ 丰 比 ル ۱۷ ۱۷ す ノ 沿 舊 美 利 モ ŧ 麗 岸 亞 1 北 حح 洲 多 ノ ヲ 吉 除 支 ク ۱۷ 臺 步 那 殊 丁 彎 北 _ 蟲 行 ヲ 蟲 及 部 鱗 木 F. 翅 產 = 矅 \$ 及 當 類 3/ 島 12 Ł* 及 ₹ え 對 П カラ ٰ

產 夫 Ŀ 琉 本 球 ス V 1 本 郭 ル 邦 昆 加 モ ノ 蟲 丰 昆 叉 ノ 'n 分 亳 如 蛊 營 ۱ر 布 丰 歐 ハ ハ 洲 舊 如 北 海 北 同 * 道 樣 洲 ۱۷ 產 1-及 東 舊 Ł" 洋 ノ 北 東 洲 Æ 洋 1 洲 = ŀ = 洲 屬 殆 屬 = ス 路 ン ス IV IJ F w Æ 其 或 7) 趣 以 _ ハ ヲ テ 熱 **シ**/ 帶 筝 歐 テ 24 產 從 3/ 7 テ ク þ 同 歐 3/ IJ 温 洲 其 種 帶 大 1 產 產 ノ 半 昆 蟲 ۱۷ 7 Æ IJ 7 同 甚 種 ダ 或 ŀ 多 ۱ر 全 ナ 叉 ル ク ク 殊 寒 其 ヲ 見 帶 趣 = 西 產 ヲ N 異 ナ 比 ナ リ 利 w = 亞 ع E 地 但 ノ ŋ 方 7 ダ 我 ŋ 以 =

等

1

諸

島

ヲ

含

3

濠

太

良

利

弫

洲

۱ر

忁

24

1-

5

10

1

5

h

2"

其

他

小

形

ナ

iv

諸

島

ヲ

含

有

ス、

新

熱

帶

洲

ŀ

٠,

南

語

米

利

加

ヲ

云

Ŀ

新

北

洲

ŀ

۱ر

北

亞

米

利

加

ヲ

云

フ

邦 昆 現 矗 今 = 世 產 ナ 界 ŋ ス ル = 矗 其 發 內 見 類 鞘 12 1 總 翅 ラ 目 數 V ۱۷ ۱ر タ 其 ル 未 四 其 ガ 學 其 割 7 名 統 ヲ 計 占 7 3 有 鱗 精 ス 翝 w 查 1 ス 日 動 ~ 物 7 双 翅 ۱۸ 毛 四 1 目 + ナ 萬 膜 **=** 餘 ኑ 翅 = 雖 目 シ Ŧ 及 塱 テ Ł" 凡 殘 名 ソ ヲ 餘 其 有 1 昆 四 ス 分 蟲 ル 1 モ ハ \equiv 其. 1 六 即 ハ 大 割 チ Ξ 凡 ヲ 占 + 萬 ム 萬 = 餘 垂 本 ハ

ブ

#

界

繙

ナ

w

多

數

ノ

昆

蟲

ヲ

產

3/

叉

從

テ

多

黢

1

害

盐

ヲ

包

攠

ス

N

·*}*-

y

ŀ

ス

日 本 昆 蟲 1 分 類

昆 盘 綱 ヲ 大別 シ テ 左 ノ 二 亞 綱 トナス、

(乙)(甲) 無 翅 亚 綱 APTERYGOGENEA,

有 翅 亞 綱

PTERYGOGENEA

第 彈 尾 目

(甲)

無

翅

亞

綱

此

亚

綗

=

屬

ス

w

ノ

昆

蟲

۱ر

甞

テ

其

翅

ヲ

有

산

シ

跟

跡

ヲ

有

ەر

ズ

此內

=

左

1

目

ア

y

夜 跳 複 _ 眼 躍 双 = 至 = ヲ ノ ŋ 有 適 顋 ス、 テ ス ハ 頭 出 ル 變 ッ、 腔 モ 態 7 內 叉 嵇 ハ = 水 不 ナ ア ŋ リ、 邊 薆 1 態 テ 濕 ナ 體 僅 リ、 地 = = 若 ハ 其 ク 此 細 末 ٠, 鱗 端 ۱ر 砂 最 若 ヲ 現 礫 下 " ハ 等 地 ۱۰ = 細 シ 1 限 昆 毛 咀 ヲ 嚼 ŋ 蟲 テ 裝 及 = 狐 ٤, Ľ* シ 败 テ 息 多 尾 収 ス 端 = w ク 適 = ۸۸ モ ス ۱۷ 小 j 7 形 鞭 ッ、 ナ 狀 頭 y 's 若 ノ 7 兩 此 側 ۱ر 目 日 光 劍 = ヲ ۱۷ 分 狀 ヲ 單 チ 嫌 1 服 テ 附 Ŀ 左 违 屬 1 間 物 8.3 1 ア 9 ハ 具 亚 隱 IJ 目 テ ン

第 衣 魚 亞 目 **CINURA** Ի

ナ

第二、 彈 尾 亞 目

稱 第 シ 腹 部 衣 脚 魚 樣 亞 目 附 靨 物 尾 端 ヲ 裝 = رر フ、 鞭 狀 此 內 1 本 附 屬 邦 = 物 產 ヲ 有 ス シ w 毛 第 1 左 腹 ノ三 節 科 1 To ナ リ 方 = ۱ر 贩 盤 ナ シ 多 ッ ۸ر 擬 肢 ŀ

第 五. 밂

(A) (T) (10) (9) (8) (7) (6) (5) (4) (3) (2) (1) (C) 複 F 小 觸 頭 跳 挺 後 ij. 前 腹 脑 尾 腮 躍 唇 题 题 雷 먎 肢 肢 肢 服 部 毛 肢 部

第二、

點

第 衣》 魚 科 下 體 唇 ۸۸ 鬚 扁 四 平、 節 頭 末 , 媏 兩 節 側 ハ = 平 普 I 通 ク + 稍 _

第二、 跳 监: 科

1

種

類

ヲ

含

=

野

外

=

7

ル

Æ

1

۱۰

石

下

=

棲

息

ス

,

尾

毛

7

y

跳

躍

器

短

カ

ク

3/

テ

發

達

セ

ズ

多

ク

٠,

白

色

若

ク

۱۷

黄

色

p

圓

形

ヲ

ナ

ス

畧

ボ

同

長

ナ

w

Ξ

個

個

ノ

小

服

3

ŋ

成

V

w

集

眼

ヲ

有

ス

體 毛 ァ ٥٥ ŋ

側 扁 跳 躍 頭 器 7 兩 ۱ر 發 側 達 = 明 シ 亮 テ 長 ナ 7 w 尾 大 歂 集 外 服 ヲ = 突 有 シ、 出 シ 不 等 腹 ナ 部 = ル \equiv ۱ر 擬 個 肢 1 尾 7

ス、 多 ク ۱ر 古 + 石 Ŀ = 7 ŋ ラ 蘚 咨 ヲ 食 Ŀ 其 性 甚 ダ 活 潑 = 3/ テ

躍 ス

跳

有

第三、

長力

跳出

典が

科 部 體 = ۱ر ۱ر 細 擬 長 肢 = ヲ 3/ 有 テ ス、 Į, 兩 觸 側 角 稍 及 p F, 平 尾 行 毛 シ、 ۸ر 甚 尾 ダ 端 長 = ハニ ク 恰 個 毛 蜈乓 尾 好デ 毛 ヲ 如 裝 シ ۲

其

性

腹

個 活 劍 潑 狀 ナ 1 v 附 F, 屬 ŧ 物 跳 躍 7 ŋ 器 テ ヲ 缺 跳 躍 7 _ 適 多 ス ク 稀 ۱۱ 倒 = 木 其 若 退 化 ク セ ۱۰ 古 iv 石 Æ 1 1 7 F ŋ = 棲 息 第 ス、

下 方 = ۱د 直 Ň. 七 ル 太 丰 叉 狀 1 吸 盤 7 y テ 跳 躍 = 便 ナ ラ シ 第二

彈

尾

亞

目

尾

端

=

١٠,

腹節 ,

擬 跳台 上上 上上 上上 上上 十 科

第

體 7 長 ッ、 ク、 觸 觸 角 四 角 及 節 Ľ 脚 跳 短 躍 器 カ ク ۱۷ 微 單 小 眼 シ ۱۷ テ 頭 見 1 兩 I 側 ズ _ 各 性 + 涯 \equiv 鈰 乃 = 至 シ ラ 跳 -1-個

躍

ス w = ŀ 7 ナ サ ズ、 多 ク ۱۷ 石 若 ク ۱۷ 倒 木 1 F _ 棲 息 ス

科 單 3 1) 眼 成 ١در 頭 IV 1 跳 兩 躍 側 器 = 各 ۱۷ 發 八 達 個 ス 7 ŋ v **١**° 觸 æ 長 角 及 カ ラ Ł" 脚 ズ ١, 徼 短 小 カ ク 1 種 前 類 者 = シ ۱ر ラ 四 節 多

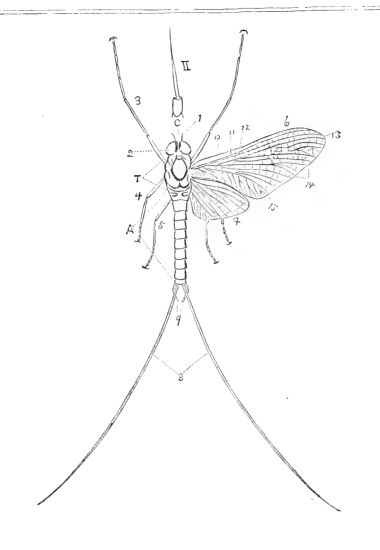
十七七

第六圖

ふたをかげ

ろう

(Siphurulus sapporensis Mats.)



(15) (14) (12) (12) (11) (10) (9) (8) (7) (6) (5) (4) (3) (2) (1) 內 H 4 徑 副 尾 尾 後 前 後 +萷 複 觸 前 緣 綠 脈 萷 附 肢 肢 肢 眼 角 脈 翅 毛 翅

脈 脈 ノ 脈 線 脈 屬 枝 脈 物

脈

(著者原圖)

(廓大圖)

E

四

倍

長

シ

ク ۱ر 溜 水 1 Ŀ = 棲 息 シ 甚 ダ シ ク 跳 躍 ス、

長角跳蟲科 Entomobryiidae.

第

リ 觸 角 觸 脚、 角 ۱۷ 四 及 節 اميا 跳 3 虛 IJ 成 器 長 ル シ、 此 單 ۸ر 倒 腿 木 ハ 頭 1 F ノ 兩 = 側 多 シ、 = 各 = 大 形 個 乃 1 種 至 類 八 個 7

包

 \mathcal{T}

国跳 為 科Smynthuridae.

第

四

觸 擁 數

ス

角 長 ク **:**/ テ 膝 狀 7 呈 シ、 四 節 3 ŋ 成 リ、 末 端 節 ١٠ 長 'n シ テ 更 =

個 長 , シ 副 節 多 Ħ ク ij 成 ۱ر 微 n 小 1 體 種 ۱در 稍 類 = ヤ **:**/ 球 形 テ 普 通 腹 植 部 物 ۱ر ヲ 食 節 ۲ 3 時 ŋ 成 = 農 ル 作 跳 物 躍 -

害 ヲ 加 フ N = ŀ 7 17

大

器

ハ

モ 翅 甞 亞 テ 其 綱 祖 先 1 此 有 亞 セ 綗 シ -跟 靨 跡 ス ヲ N ノ 存 昆 セ リ、 蟲 ۱ر 此 中 內 後 1 = 兩 ۱ر 胸 左 1 = + 谷 八 B 双 ヲ 1 包 翅 擁 ヲ 有 ス ス、 但 シ 或 者 ۱ر 翅

ョ

缺

如

ス

(Z) ν

有

۴

第 蜉 蝣 目 EPHEMERIDA

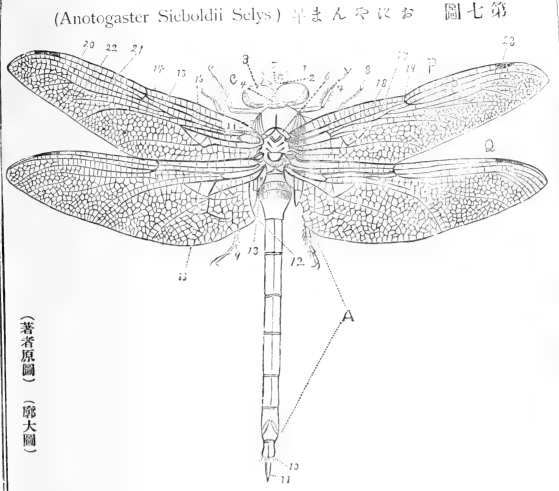
ŋ ヲ П 缺 テ ハ 炒 退 ク 化 ナ Æ シ ク ノ 7 Æ ッ、 翅 + ۱ر 軟 回 尾 弱、 節 脫 = 皮 ۱۷ 膜 \equiv 質 ヲ ナ 個 = 若 ス シ ク テ 細 本 ۱۷ Ξ 目 + 網 個 = 鞭 狀 ۱۷ 狀 1 左 翅 1 ノ 附 脈 科 屬 ヲ 物 有 7 リ、 シ、 7 ŋ 前 施 翅 能 ハ 大 ۱ر 不 _ 完 シ 全 テ ナ 後 リ、 翅 小 幼 サ 蛊 ク、 ۱۷ 水 稀 # = 後 = 者 7

第 蝣り 科

觸 角 ۱۷ 針 狀 = 3 テ 節 乃 至 \equiv 節 7 ŋ 成 ッ、 複 眼 ハ 雄 = r " 7 ۱۷ 甚

具 グ 大 ナ 額 片 ۴ ۱۸ æ 甚 雌 ガ = 大 7 _ ŋ シ ラ ゔ ۱۷ 退 小 化 ナ リ、 10 w _ 口 部 個 75 ヲ 至 掩 Ξ ٢ 個 # ノ 大 胸 ナ ۱ر 前 w 單 胸 眼 \exists IJ ヲ

此 źIJ 113 水 中 = 大 凡 = 华 間 棲 息 十九 ス v F, 毛 KK 化 後 數



(22) (20) (17) (14) (P) (13) (11) (10) (7) (6) (5) (4) (3) (2) (1) (A) (C) 單 腹 頭 尾 前 中 額 後 複 徑 萷 前 膜 尾 結 結 緣 謚 節 節 端 胸 部 部 眼 眼 角 頭 後 脈 脈 翅 肢 副 瓣 F 下 附 脈 脈 (8) 屬 (18) (15) (Q)附 附 物 副 屬 屬 中 後 物 (23) (21) 角 物 前 肢 絲 結 室 緣 翅 脈 節 **(**9) (12)紋 前 (19) (16)内 後 結 中 脈 緣

肢

角

節

脈

第三

積

初

時 間 シ テ 死ス、

第二、 崝 蛤 目 ODONATA

大 口 ナ ۱ر 發 達 Æ 1 シ テ 7 , 1 咀 嚼 前 = 緑 適 シ、 1 r 块 翅 ハ _ 膜 ١٠ 質 結 節 (Nodus) ヲ ニシテ 細 丰 有 綗 シ、 狀 , 尾 翅 節 脈 = ヲ 備 ۸٧ _ 個 前 ノ 翅 短 ۱ر カ 後 キ 附 翅 ノ三 屬 3 物 IJ 小 科 7 " ナ *y* v F 雄 1 Æ 亦 生 同 殖

睛

第

器

۱ر

第二腹

節

=

ア

y ``

蟲

水

中

=

住

シ 變

態

不

完全

ナッ、

本

邦

_

產

ス

ル

Æ

1

左

r

科

靜

於

ヶ

ル

Ξ

角

室

1

前

カ

ク、

1

ŀ

Il: ノト 7 ハ 翅 ヺ 緣 水 平 = 短 開 置 シ. 後 後 翅 翅 = 前 角 翅 室 大 y 大 * 其 ク、 趣 丰 前 ヲ 異 翅 = =

ス、 複 服 ハ 頭 頂 _ 相 接 ス 後 M ハ 判

 ν

 \mathbf{F}

毛、

然

七

ッ、

當

=

定

處

飛 翔 岩 ク ۱ر 鄃 止 Ð 遠 力 = 徘 徊 セ ズ

=

複 後 眼 翅 ノ 前 頭 翅 Ą 3 相 y 接 大 ス 丰 ク、 ル E 前 1 翅 ŀ Ξ 接 角 也 室 ザ , N 萷 Ŧ 緣 長 ŀ ク、 \mathcal{T} y, 內 緣最 靜 止 Æ 1 短 ŀ カシ、 キ

第二、

seschnidae.

科

翅

ヲ

水

部

=

開

置

シ

定

1

處

_

飛

翔

ス

ル

-C

1

7

V

F

毛

3,

クハ

遠

距

離

= ŀ り、 ク ヲ 捕 食 ス、

舖 ヲ Il: 徘 徊 ノ **=** ŀ 靜 丰 JŁ ۱ر 翅 ス ヲ ル 直 立 稀 セ ナ 黄 翅 晋 Ξ 高 角 飛 室 デ 7 蛟 缺 + 翅 底 細 シ

第三、

豆 娘 Agrionidae.

科

翅

۱۷

萷

翅

Ի

畧

77."

同

樣

1

大サ

ヲ

문

シ、

複

服

۱۷

廣

ク

Ŷ

Ŀ

_

相

屬

離

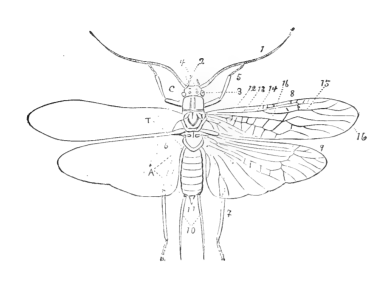
シャ

後

體 細 長 腹 部 ۱ر 稍 p 圓 柱 形 ヲ ナ ス、 遠 ッ 飛 翔 也 ズ、

目 PLECOPTERA

绾 八 园



(14) (13) (12) (11) (10) (9) (8) (7) (6) (5) (4) (3) (2) (1) 後 後 中 前 單 複 小 觸 尾 尾 前 75 副 前 腮 突 緣 前 题 肢 肢 服 服 角 緣 起 翅 翅 肢 脈 毛 脈 脈

(著者原圖)

(廓大圖)

(A) (T) (C) (16) (15) 中 腹 胸 頭 徑 脈 部 部 部 脈 1 第 枝

ク)ヲ = 口 畳 ۱ر 有 咀 3 得 嚪 ス ~ = v シ、 適 ۴ E ス 稀 ᢚ v = 止 F 之 , E v 多 ŀ ヲ ク # 缺 ۱۷ ۸ر 退 ク 翅 化 モ ヲ) 腹 セ y, 7 上 y, = 置 翅 验 1 ۱ر 膜 態 ハ 尾 質 不 節 = 完 3 全 ラ ۸ر ゔ 環 橫 y, 脈 節 炒 7 幼 ナ N ク、 蟲 \equiv 個 ۱۸ 水 1 後 F 尾 翅 = 毛 ハ 住 前 (Nemura ス、 翅 ∄ 本 IJ 邦 圔 大 形 = ٦, 之 ۱ر = 左 V シ , ヲ テ 缺 縦

科 7 y

第 看 翅 b

蟲 科 觸 角 ,, 糸 狀 鞭 狀 若 ッ 1 連

3

IJ

節 成 リ、 下 唇 鬚 Ξ 節 體 鎖 狀 Žβ ヲ 呈 シ、 兩 小 腮 小 形、 小 相 4 腮 鬚 行 長 ッ 腹 Ŧi.

ハ

タ

ク、

侧

۱۱

畧

77

シ

踊

ク

۸, ۸. Ξ + 節 節 3 ŋ 成 爪 ŋ 1 問 胁 =. 更 ハ 强 = 剛 個 1 腿 廣 節 7 ۱ر 肥 吸 盤 大 ア シ ッ、 脛 節 河 ∄ 畔 ŋ 短 1 草 カ 間 7 岩

樹 木 = ᢚ JŁ ス ル Œ 1 多 シ

節

部

第 四 白 蟻 ISOPTERA

П ۱۸ 之 ۱ر Щ V ヺ 嚼 腹 = 適 Ŀ シ、 = 置 ク 翅 ۱ر 膜 質 귎 曾 45 透 ヲ 組 IJ 織 = シ シ テ 雌 雄 判 然 ノ 外 と ザ 職 N 鱥 翅 脈 及 ど ヲ 有 兵 シ 蟻 ヲ _ 有 ス 双 1 縋 翅 態 23 亩 _0 \ 不 大 完 ナ ッ、 全 ナ リ 韶 ıĿ 本 邦 ŀ = ャ

第 科

產

ス

w

Æ

1

左

1

科

T

ŋ

基 觸 角 ۱۷ 短 力 ク 糸 狀 1 連 鎖 狀 ヲ ナ シ 曹 逝 + Ξ 節 乃 至 ___ + 節 3 ŋ 成 ŋ

成 == 節 ソ 節 太 尾 脚 シ、 短 協 ħ 複 = ク、 附 眼 屬 ۱۷ 物 跗 圓 節 ク、 7 颌 ۱ر 几 Ξ ク 節 個 本 7 1 *y* 邦 單 產 IIR 腹 ス 7 部 備 w 毛 ۱ر 長 1 卵 小 種 形 腮 7 鬚 = \mathcal{H} 3/ ラ 節 九 飾 下 唇 7 體 y

第 九 温

(I)

さつ

まし

ろ あ 0

(II)

6

7)

あ

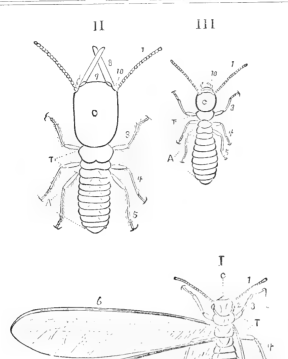
り(兵 嶋

(III) l ろ

あ

り(職

(Termes speratus Kolbe)



(著者原圖) (廓大圖)

(10) (9) (8) (7) (6) (5) (4) (3) (2) (1) (C) 複 觸 小 上 大 後 前 後 H 萷 頭 腮 髱 腮 肢 肢 股 眼 狥 清 唇 翅 翅

第

(P) (T) (6) (3) (2) (1)(C) (Q) (A) (5)(4)單 H 헮 複 頭 後 前 腹 胸 後 觸 部 肢 胺 肢 眼 眼 角 部 翅 部 翅

(著者原圖) (廓大圖)

(d) (b) (a) (f) (h) (g) (e) r Fa 內 副 副 中 副。 萷 絲 內 # 前 緑 緣 脈 綠 脈 室 脈 脈 脈 脈

第 Ξį 幮 虫虫 CORRODENTIA

口 ハ 咀 嚼 翅 = ヲ 適 屋 シ、 斜 狀 翅 ハ 膜 T = シ テ 前 翅 ۸, 後 翅 ョリ Ě = 大 キ ıν 翅 屯 脈 ۸, ノ — 隆 旭 シ 科 橫 ナ 脈 リ、 小 蚁 ታ 部 止

第 茶* Psocidae 1まダ 里なり 科

IJ

ŋ

版

y

F

唇

鬚

۱۷

退

化

ス、

翅

7

缺

ク

Ŧ

1

P

у**,**

跗

節

ハ

_

節

乃

歪

シ

テ

多

節

3

y

成

リ、

Ξ

個

1

單

服

ヲ

裝

フ、

大

腮

强

峢

小

腮

鬚

۱ر

四

節

起

ス、

餇

狗 ۸,

長

2

ili. ク、 變 態 ハ 不 體 ۱ر 50 短 全 カ ナ " リ、 頭 ۱ر 稍 本 邦 Þ Ξ = 角 產 形 ス ヲ ナ シ、 1 症 額 ۱۷ 誓 逝 膨

三節 成 此 種 頮 ۱۷ 大 腮 7 以 ラ 他 物 ヲ 拯 丰 發 杳 ス

第 六 食 毛 MALLOPHAGA.

 \Box ハ 吅 嚼 = 道 シ、 前 後 翅 7 缺 牛 邦 體 ۱۷ 產 扁 4 = シ テ H 左 後 1 _ 科 胸 ナ ŋ 瑕 ۵ هر 扣 癒 着 ス、 指 禽 溟 = 寄 生 シ テ 軟

第 □.長# 羽" 到 科 船 19 ۱ر 24 節 = シ

ヲ

食

Ŀ

同

時

--

叉

ÚI.

拟

ヲ

贩

収

ス、

本

=

ス

N

ŧ

1

ノニ

長 形 1 種 頮 ヲ 包 擁 テ ス 棍 摅 狀 7 呈 シ、 四 節 アル 小 腮鬚 ヲ有 ス、

第二、 羽~ 科

觸

疸

ハ

糸

狀

=

シ

テ三節

岩

ク

Ŧī.

節

3

y

成

小

腮

鬚

ヲ

缺

多

ク

多

ッ

毛

卵 形 1 種 頮 ヲ 包 擁 ス、

第 明明 翅 EUPLEXOPTERA. (Dermaptera.)

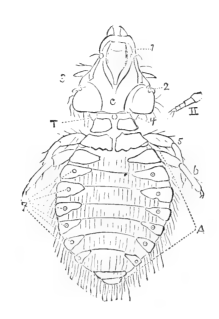
П ۱ر 咀 嚼 = 適 シ、 前 翅 ١ر 小 = シ Ī 硬 化 シ 翅 脈 ヲ 有 セズ、後 翅大 = シ テ 放 線 狀 翅 脈 7 有 シ 靜 止

明 ナ ル

前 頭 F

=

見 二 ル 毛



(II) (7) (A) (T) (C) (6) (5) (4) (3) (2) (1) 氣 腹 觸 胸 頭 後 H 前 單 觸 大 腮(透

門 狥 部 部 部 肢 肢 肢 眼 角

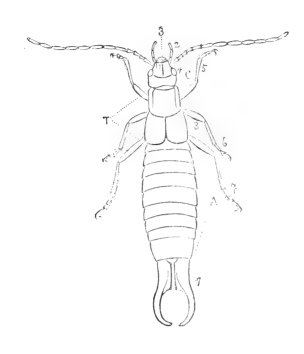
(著者原圖) (廓大圖)

ニー七七

第十二圖

くぎぬらは

かみかい (Forficula tomis Kolen.)



(A) (T) (C) (9) (8) (7) (6) (5) (4) (3) (2) (1) 腹 胸 頭 尼 翅 後 中 前 複 額 小 觸 腮 媥 部 鞘 肢 肢 肢 胍 片 鬚 狥 部 1 部 鋏 7

(著者原圖)

ŀ # 之 v ヲ 縦 橫 = 疊 置 スト 體 ۱ر 扁 平、 尾 節 = ۱ر 鋏 子 狀 7 附 屬 物 7 y, 變 態 ۱ر 不 完 全 ナ " 本 邦 =

產 ス N 屯 , 左 ノ — 科 アリ、

科

第

Forficulidae. 觸 飯 角 + ۱ر 糸 往 狀 H 翅 = ヲ シ 缺 テ + 如 _ ス 節 w

乃 至 Ξ 十 節 3 ŋ 成 ッ、 馥 眼 圓 ク、 單 眼 ヲ

モ 1 7 ŋ 跗 節 ハ Ξ 節 ŋ 成 リ、 產 珋 管

= ۴ 棲 發 息 音 器 ٠/ 小 ヲ 缺 矗 ク、 ヲ 捕 食 3 シ ク 農 家 平 = B 有 캭 益 細 ナ 長 IJ 1 叉 種 家 類 屋 _ = シ 入 テ 倒 リ 來 木 岩 IJ 家 ク 蠶 ٨,

石

ヲ

食 = ŀ 7 "

害 ス v

F

及

第 八 直 翅 目

翅 口 ١٠ ٨. 大 咀 = 嚼 3/ = 適 テ 膜 シ、 質 ヲ 前 呈 翅 ١٠ 細 穑 ク 止 多 沙 1 硬 ŀ 化 丰 シ ۱۷ 前 判 翅 下 然 セ = 縦 w 疊 綗 狀 ス 脈 ヲ 稲 有 = シ 翅 ヲ 缺 部 2 止 1 Æ ŀ 7 丰 ŋ ۱۷ 屋 雌 斜 狀 ۱ر 產 = 卵 置 管 2 7 有 後

態 ۱ر 不 完 逝; 全ナ y ` 蠊 本 邦 5, 產 ス w Æ 1 左 1 六 科 ナ り、

スト

變

第

Blattidae

科 體 ッ、 シ ۱ر 扁 雌 テ 長 平 ۱۷ 短 ク、 = 大 シ テ ナ 複 楕 jν 服 Ξ 圓 ۱۷ 稜 腎 形 柱 臓 ヲ 狀 形 ナ シ、 1 ヲ 產 呈 卵 シ、 頭 管 ۱۷ 萷 ヲ 普 有 胸 通 シ、 F 單 眼 = 尾 蔽 ヲ 謚 缺 ۱ر ク、 と ノ 觸 kil 朏 角 凮 物 側

鞭

狀

扁

ナ

۱۷

環

節 ヲ 有 ス、

科

第二、

蛝;

Mantidae

體 兩 肢 細 長 ۱ر H 7 柱 形 前 ナ 肢 ŋ ١ر 甚 複 グ 服 シ n ク、 發 達 \equiv シ 個 テ " 鎌 單 狀 服 1 7 捕 備 獲 肢 = 雌 鱁 1 產 ジ 聊 管 中 後 ١٠ 隱

二十九

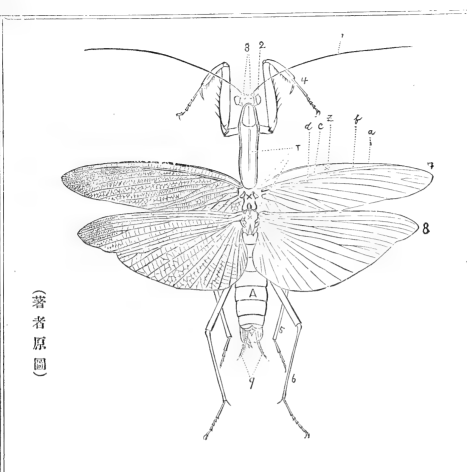
第

十三圖

か

まきり

(Tenodera aridifolia Sauss.)



(z)(d)(c)(b)(a)(A)(T)(9)(8)(7)(6)(5)(4)(3)(2)(1) +單 複 觸 腹 前 尼 後 前 後 前旬 後 副 前 前 前 Phi 繇 胸 徑 徑 前 緣 肢 肢 眼 角 F 1 翅 翅 肢 眼 緑 脈 部 室 脈 脈 脈 胸 附 改 屬 E° 物 後 胸

背

颜

態

۸ر 不

完全

チ

IJ,

本

目

ヲ 分

> チ ラ

左.

1

目

ŀ

ナ

ス

體 靨 ν 物 ۱۷ 細 尾 ۸و 環 長 樣 狀 節 7 1 ヲ 附 缺 ___ 屬 キ 双 物 1 肢 ۱۷ 產 環 卵 ۱۷ 節 管 同 ヲ 長 ١٠ 有 隱 ス、 前 v 肢 テ 食 見 ۱۷ 肉 捕 ^ 性 ズ、 獲 = 肢 シ 食 = テ 草 變 農 性 ÷" 家 ナ ズ、 = v 有 ŀ 尾 益 Æ 節 ナ 農 リ、 附 家

Phasmidae 虫は

第

節シ 科

蝗动 科

第

四

全班 斯~

觸

角

۱۷

鞭

狀

=

シ

テ

長

2

前

肢

1

脛

節

=

聽

器

ヲ

具

右

前

翅

=

透

明

發

音

ス

產

驷

管

ハ

短

力

2

尾

樣

1

附

屬

物

١٠

環

節

ヺ

ナ

-15-

ズ

第

腹

節

_

聪

器

7

具

雄

蟲

ハ

普

通

後

肢

ヲ

萷

翅

ノ

兩

側

=

摩

擦

€/

テ

觸

角

糸

狀

若

ク

۱ر

劍

狀

=

シ

テ

短

カ

7

後

腿

節

膨

大

シ

テ

跳

躍

=

適

シ、

=

害

ヲ

ナ

サ

ズ

第

Ŧį.

科

Ory Siry

第

科 前 科 = 似

V

F

モ

尾

節

_

١٠

長

キ

尾

樣

狀

1

附

屬

物

ヲ

有

シ

環

節

ヲ

ナ

サ

ナ

-1}-

ズ

產

驷

管

۱۷

劍

狀

=

シ

テ

長

シ

ナ

n

發

否

鏡

70

ŋ

跗

節

۸,

四

節

尾

樣

狀

1

附

屬

物

短

力

ク

環

節

7

ズ

跗

節

ハ

Ξ

節

爪

1

間

.-

贩

盤

ヲ

有

セ

ズ

產

卵

管

۱ر

錐

狀

=

シ

テ

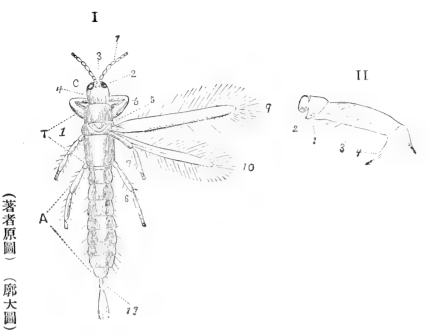
細

長 シ 但 シ 螻ヶ 蛄ラ ۱ر 產 聊 管 ヲ 缺 如 ス、

第 九 總 翅 HYSANDPIERA

裝 口 Ŀ ۱۷ 吸 收 翅 脈 及 15 E* ナ 咀 嚼 シ、 = 適 跗 シ 節 谎 大 腮 ۱۷ 延 個 長 1 脈 シ テ 亞 大 刺 논 毛 iv 狀 附 = 屬 變 物 ジ 7 y ... 前 极 後 翅 = ۱۷ 名 畧 胞 ボ 脚 同 目 形 = (Physopoda) **:**/ テ 細 長 ŀ ク 長 æ 云 緑 毛 フ

ヲ



+ VQ 温 t . 12 U) 3 \$2 0) # むくけむし) (Phlocothrips Oryzac Mats.)

第

T) (11) (10) (9) (8) (7) (6) (5) (4) (3) (2) (1) (C) (I) 單 集 觸 頭 背 稜 M 腹 胸 管 後 前 後 rþ1 前 狀 狀 肢 肢 肢 部 頂 服 腲 角 部 III 部 部 1 翅 翅 尾 節

 (4)(3)(2)(1)(II)

 腿 脛 第 第 前

 二 一

 節 節 跗 跗 肢

 節 節

(甲) 有 管 亞 目 TUBURIFERA

(乙) 有 錐 亚 目

TEREBRANTIA

科アリ、

(甲)

有管亞目

雌

ハ産

卵

管ヲ

缺

+

雌

雄ノ尾節ハ管

狀ヲ

ナ

ス、

前

翅

脈

٨,

翅

端

=

達セ

ズ、

本邦

左ノ

第一、 管》 薊。 馬草 科

翅 1 周 緣

Phloeothripidae. ナ シ、 橫 脈 ヲ 缺 ク、

=

۱۸

長

總毛

ヲ

裝

E,

翅

脈

少

ナ

ク

シ

テ

其

翅

端

_

達

ス

N

Æ

j

(乙) 有錐亞目 雌 ハ鋸狀 1 產 卵管ヲ有 シ、 尾 節 ٠٠ 圓 錐 形ヲ ナ シ、 雄 = アリ ラ 圓 前 翅 脈 翅

第 Thripidae. 科

端ニ達

ス、

本

邦

產

ス

v

Æ

)

左

ノ 二

科

7

ŋ

= Шı

前

翅

=

横

脈

9

有

セ

ズ、

觸

角

ハ

六節

3

ŋ

成

"

產

卵管ハ

沙

シ

ク下

方

第二、 Aeolothripidae. 薊が馬 科

前

翅

=

橫

脈

ヲ

有

シ

唯

グ

後

緣

_

)

ξ

緣

毛

ヲ

列

子,

觸

角

۱ر

九

節

產

卵

管 ۱ر 炒 シ ッ Ŀ 方 = 曲 ル

+ 有 吻 目 RHYNCHOTA.

第

口 ハ ヲ П 缺 吻 狀 ク = Æ 7 シ テ Æ 普 7 y, 通 關 節 前 翅 ヲ 有 ハ 自 シ 在 吸收岩クハ _ 動 + 稀 刺 _ 癒着 鳌 = 適 t ス、 iv モ , 双 7) ŋ 翅 -18 间 名 2 形 岩 V ヲ ク ハ 半 不 翅 等 目 ニシ チラ左ノ三亞 (Hemiptera) テ叉全ク

目 ナ ス、

云

フ、

變

態

۱ر

不完全ナ

v

ŀ

Æ

介

殼

蟲

ノ

如

ク

稀

ニ完變態

ヲ

ナ

ス

二

7

7 ッ、

宁

此

目

7

分

第

+

五.

岛

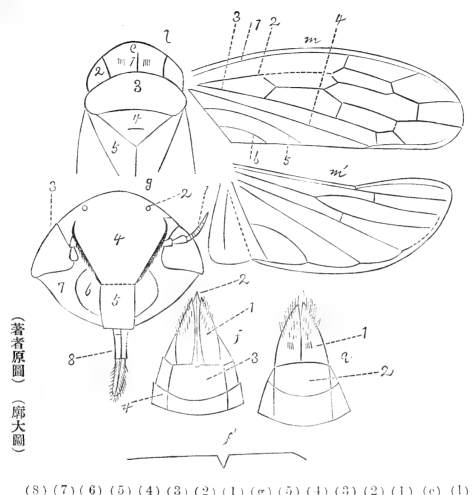
13

2

よ こ

ば 6

(Xestocephalus guitatus Motsch.)



(8) (7) (6) (5) (4) (3) (2) (1) (g) (5) (4) (3) (2) (1)(e) (1) 頰 頰 額 額 頭 M 口 複 單. 前 稜 前 頭 背 觸 複 部 狀 翅 胸 ラ下 翅 吻 片 片 眼 服 部 背 頂 部 角 服 面 鞘 Ti

(1) (a) (f') (4) (3) (2) (1) (f) (m') (6) (5) (4) (3) (2) (1)(m)生 最後 雄 結 最 產 雌 内 分 中 副 包 後 副 前 前 殖 1 合 後 卯 緣 內 離 ノ 前 ノ腹節ニ 板 生 板 (Connexivum) 管 綠 綠 総 1 板 生 脈 翅 翅 脈 脈 腹 殖 殖 脈 脈 器 節 器

(2)最後

於ケル

切 É

腹

第一、無翅亞日 APTERA.

第二、同翅亚目 HOMOPTERA.

第三。異翅亞目 HETEROPTERA.

第 復眼ナク、 無 翅 亞 頭 目 兩 口 側 ハ = 谷 伸 縮 個 = 適 7 單 セ 眼 ıν ヲ 肉 狀 有 ス、 1 口 跗 吻 = 節 シ ハ _ テ 吸 節 收 ナ リ、 適 本 シ、 邦 關 = 左 節 ノ 二 ヲ ナ -1)-科 7 ズ、 IJ, 全 ツ 翅 ヺ 缺

第 , 科 有 體 シ、 長 ク、 前 腹 跗 部 節 ۱ر ١٠, 七 節 節 75 ナ ッ、 至 九 節 第 節 兩 側

=

۱۷

各

個

ノ

氣

門

ヲ

第二、 最調 科 シ、 圓 前 1 跗 節 腹 部 ハ ___ ۱۰ 節 六 ナ 節 y • 3 IJ 但 成 y, シ 第 第二 節 節 Ξ 7 兩 腹 節 侧 = 1 各 癒 合 \equiv 個 :/ ノ タ 氣 w 門 Æ 7 丿 有 ナ

故二三個ノ氣門アリ)

リ

第二、 同 翅 亞 日 П ۸و 普 通 關 節 ァ ル 口 吻 3 ŋ 成 y, 萷 肢 ノ 基 Ő 間 起 り、 = 双 , 翅 ハ 膜 質同 形

(甲) 靜 止 , 節 ŀ 類 丰 (MONOMERA.) 翅 ラ屋 斜 狀 _ 置 7 跗 本 節 亞 目 ヲ分 節、 チテ更 觸 角 ハ = 糸 狀 節 = 類、 シ 二節 テ 六 節 類、 乃 及 至 F., Ξ 十 節 Ħ. 類 節 ノ三 3 ŋ 部 成 ッ、 ŀ ナ ス、 雌 ۱۷ 翅

突態ヲナス、本邦ニ産スルモノ左ノ一科ナリ、

ヲ

缺

キ

雄

翅

双

=

シ

テ

唯

ダ

分

叉

セ

w

脈

ヲ

有

シ

雄

۱۷

判

然

セ

w

蛹

期

ヲ

有

ス

此

類

ハ

大

概

異

形

翅

第 殻が 虫は 科 觸 ヲ 角 缺 キ 連 普 鎖 通 狀 介 ヲ 殼 ナ 樣 シ 1 分 雄 泌 ۱۷ 物 双 = ノ 3 翅 ŋ テ ヲ 有 盚 シ、 ۱ر ル 後 樹 翅 葉 ヲ 若 缺 ク、 ク ۱ر 果 雌 質

附 着 シ 其 液 汁 ヲ 吸 收 シ 大 害 ヲ 加 フ、

乙二節類 (DIMERA.) 跗 節 ハニー 節 觸 角 ハ 糸 狀、 Ξ 節 乃 É + 節 3 ŋ 成 ŋ 双 翅 ヲ 具

翅

第一、 科 脈少ナク、

横

脈ヲ有セズ。

本

邦

__

產

ス

N

毛

1

左

ノ三

科

ナ

リ

别 数 和leyrodidae.

-

ハ

自

粉

ヲ

裝

フ、

幼

蟲

۱۷

介

殼

樣

1

分

巡

物

ヲ

以

テ

蓋

介

殼

蟲

觸 角 ۸ر 六 節 _ 双 1 翅 ٧٠, 不 透 明 = シ テ 白 ク、 翅 脈 ٧ ر 細 胞 ヲ ナサズ、

樣 1 經 過 ヲ ナ ス

同

觸 角 ٧. Ξ 節 乃 至 七 節 3 ŋ 成 y •

第二、

科

肢

細

ク

跳

躍

=

適

ځ-

ズ、

夏

日

۸ر

胎

生

兒

ヲ

產

シ

世

代

交番

ヲ

ナ

農

翅ハ

透

明

翅

脈

۸۷

細

胞

ヲ

有

後

作 物 1 液 汁 ヲ 贩 収 シ 大 害 ヲ 加 フ

觸 腿 角 大 ٧. -テ 節 跳 = 躍 シ ラ = 適 稀 ス、 = 九 翅 節 ハ ナ 透 jν ŊJ _ ナ ŀ

第三、

科

ハ

シ

y,

農

作

物

ノ

液

汁

ヲ

贩

收

シ

農

r

ŋ

其

末

詤

ハニ

分

ス、

後

腿

節

家 = 害 ア y,

三節類 = 產 スル (TRIMERA.) Æ ノ左ノ五科 跗節 アリ、 <u>ハ</u>三 節 觸 角 、小小 形 三節若クい

七節ョリ成り、

翅二

横脈

ヲ有

ス、

本 (丙)

邦

第一、 白分蠟品 Fulgoridae 科

觸 / 分 角 ハ三節、 泌 物 ヲ 附 着 短 大 シ、 _ シ 前 テ 末 翅 ノ 基 詤 <u>=</u> 部 = 本 鱗 1 狀 針 ノ 狀 小 片 毛 ヲ 7 y, 有 シ 體 個 Ti = 至 ハ Ξ 白 個 蠟

ノ 單 眼 ヲ 有 ス、 泳

=

滴

3

常

_

水

中

_ 住

ス

本

邦

_

產

ス

N

-E

ノ

左

ノ

Ŧî.

科

7

y,

第二 Jassidae. 科 節 觸 角 ヲ 有 長 ス ク、 ル Ξ Æ 1 節 7 3 " y 成 y. 單 眼 第三 個、 節 稀 針 狀 = 之 = ν シ ヲ テ 更 缺 ク = 之 毛 1 v 7 y ` 多 數 前 ノ 副 翅

第 沫 吹業 科

角

有

ス

フ、

觸

1

基

部

_

ハ

鱗

狀

1

小

片

ヲ

缺

+

醴

<u>=</u>

白

蠟

1

分

泌

物

ヲ

有

セ

ズ

١٧ 針 單 狀 服 ۱ر 頭 シ 頂 テ Ξ = 節 個 7 ŋ リ、 成 ŋ 幼 蟲 頭 1 ۱۰ 皆 前 沬 緣 樣 = ノ ۱۷ 分 四 泌 角 物 形 ヲ 1 以 頭 テ 頂 板 自 體 ヲ

角 蟬 科 科 頭 ヲ 蓋 ٥٠

延

第

四

To 方 ヲ 问 キ 前 胸 背 _ 普 通 角 樣 7 附 屬 物 ヲ

具

其

後

緣

۱ر

蟬言 科 腹 觸 角

۱۷

-

テ

IJ

IJ

==

1

ヲ

雄

28

第

Ŧį.

長 シ 針 テ 狀 腹 部 ヲ シ 掩 七 フ、 節 單 眼 成 個 頭 頂 觸 角 Ξ ۱۱ \equiv 個 節 單 ナ y, 服 具

部 = 發 音 器 ヲ 有 シ、 前 腿 節 28 膨 大 3/ デ 剛 刺 7 装 フ、 幼 蟲 ٠, 地 中

ア ŋ テ 樹 根 ノ 沒 汫 ヲ 吸 收 ス

=

第三; 諦 止 異 1 ŀ 翅 丰 亞 ۱۷ 目 翅 ヲ 水 _ 4 双 = 1 置 翅 ク、 _2 \ 其 形 口 吻 7 ۱۷ 異 頭 = 7 シ 前 端 前 翅 3 基 ŋ 部 起 リ 1 大 半 前 方 ハ 革 = 動 質 不 + 得 透 明、 ~ 3/ 外 今 緣 此 = 亚 膜 質 目 部 9 分 ヲ 有 チ

(甲) ラ 見 水 工 棲 ズ 類 口 (HYDROCORES.) 吻 ۱۷ 關 節 ヲ ナ シ 判 然 觸 ス 角 v ۱۷ F Ξ æ 節 稀 乃 = 關 至 四 節 節 ヲ ナ ナ 小 ズ 形 且 = ツ 3/ 隱 テ 頭 2 テ 3 見 IJ 短 工 7,5 カ ク jv Æ ノ 當 7 __ リ、 頭 T 脚 _ 隱 ハ 游

V

テ更

=

水

棲

類

及

۳,

陸

棲

類

ノ 二

部

ŀ

ナ

ス

ス、

第一、盲棒象科 Capsidae.	乙陸棲類 (GEOCORES.) 觸	第五、 Belostomidac.	第四、紅 娘 華 科Nepidac.	第三、松藻蟲科 Notonectidae.	第一、水。。 第二、圆水。。 Pleidae.
軍眼ヲ缺ク、口吻ハ四節アリ、體柔軟、稜狀部ハ小ナリ、鯛角ハ鞭狀、四節ョリ成リ、第四節ハ頗ル細ク頭ノ下方ニ起リ、リ、	角ハ頭ヨリ長ク、四節乃至五節ヨリ成リ、陸上若クハ水上ニ棲息ス、レドモ之レニヨリテ空氣ヲ呼吸セズ、	節ハ一節、共末端ニ長キー爪アリ、尾端ニ二個ノ短カキ附屬物ア體平タク、觸角四節ョリ成リ、前肢ノ腿節ハ甚ダシク膨大ス、跗小魚ヲ捕獲シ大害ヲ加フルコトアリ、	一個、尾節ニニ個ノ長キ附屬物ヲ有シ之レニヨリテ空氣ヲ呼吸ス、體長ク、觸角三節ヨリ成リ、前肢ハ鎌樣ノ捕獲肢ニ變ズ、跗節ハ向ヶ游泳ス、	後跗節ハ二節ニシテ爪ヲ有セズ、常ニ水中ニアリテ腹部ヲ上方ニ體ハ稍ャ圓柱形ニ近ク、日吻ハ四節ョリ成リ、稜狀部ハ判然シ、發見スルコト難シ、	シ、後跗節ハ三節ニシテ二爪アリ、形頗ル小ニシテ注意セザレバ體ハ稍ヤ球形ニ近ク、口吻短カク、三節ヨリ成リ、稜狀部ハ判然ズ、前跗節ハ杓子狀ニシテ一節ヨリ成リ、爪ヲ缺ク、體ハ平タク、口吻隱レ、關節ヲナサズ、觸角ハ四節、稜狀部見エ

	育七、			第六、			第五、				第四、			第三、			第二、
	尾 化 数 外		Aradidae.	扁橡象科		Gerridae. (Hydrometridae.)	水" 黽 科			Reduviidae.	食蟲椿象科		Saldidae.	水椿象科		Cimicidae. (Acanthiidae.)	床。
「ダ長シ、前翅ハ全體同質ニシテ膜質部ヲ缺キ網狀ノ太キ翅脈/ハーイ・リーリー	觸角ハ四節、頭ノ前線ニ起リ、末端ニ於ラ棍棒狀ヲ呈シ、第二節	部ハ發達シ之レニ網狀脈アリ、稜狀部ハ小ニシテ細長シ、	リ起リ、單眼ヲ缺ク、體ハ平タク顆粒狀ノ小紋多ク、前翅ノ膜質	觸角ハ稍ヤ棍棒狀ヲ呈シ、第一節ハ短大、頭ノ兩側ニアル突起ョ	稜狀部ナシ、	ヲ缺ク、前翅ハ全體同質ニシテ膜質部ナシ、翅ヲ缺クモノアリ、	觸角糸狀、四節ヨリ成リ、頭ノ兩側ニ位ス、口吻三節アリ、單眼	リ、食肉性ニシテ農家ニ有益ナリ、	後頭ハ延長シラ判然セル頸狀ヲ呈ス、稜狀部小サク、脚ハ細長ナ	節乃至四節、單眼ハ大ニシテ複眼ノ後方ニ位ス稀ニ單眼ヲ缺ク、	觸角糸狀ニシテ細長ク、四節ヨリ成リ、頭ノ上方ニ位ス、口吻三	相接近ス、稜狀部小ナリ、水邊ニ普通ナル卵形ノ小形種ナリ、	ク腹部ニ達ス、第二節甚ダ長シ、 單眼ハ甚ダ大ナル複眼間ニニ個	觸角糸狀、頭ノ前端ヨリ起リ、四節ヨリ成ル、口吻三節ニシテ長	皆鳥類若クハ哺乳動物ノ血液ヲ吸収ス、	眼ヲ有シ、翅ヲ缺キ、稜狀部小、體ハ扁平、多クハ卵形ヲ呈ス、	觸角ハ鞭狀、四節ョリ成リ、口吻ハ三節、頭ノ前端ョリ起リ、集

第

十六圖

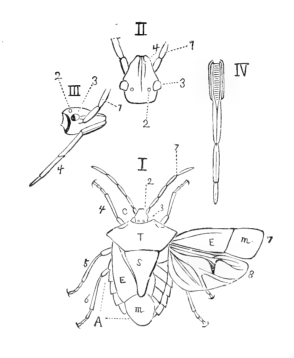
Ľ

いさき

か

め む

(Carpocoris nigricornis L.)



(著者原圖) (廓大圖)

(E) (A) (T) (S) (8) (7) (6) (5) (4) (3) (2) (1) (I) 半 H 萷 馥 腹 前 稜 後 前 後 單 觸 背 翝 胸 狀 部 鞘 背 翅 翅 肢 肢 肢 眼 眼 角 圃 部

nm 膜質部

(IV) (III)(II)口(4)頭(4)頭 吻 部 頭 部 П 頂 ヲ 1 ノ 廓 背 吻 側 板 大 面 面 セ w

モノ

態

ハ 完

全

ナ

前 胸

۰۰

自

在

有 ス、 前 胸 背 1 後 緣 ۱۷ 延 長 シ テ 稜 狀 褯 7 觀 ヲ ナ ス、 前 緣 = ۱۷ 膨

セ ル 附 屬 ヲ 有 ス ル モ 1 多

物

科 觸 角 00 節 糸 狀 = シ ラ 頭 1 F 方 = 起

第

八

長橋象 Lygaeidae.

同

長

ヲ

呈

シ、

單

眼

ヲ

有

ス

w

乇

1

Ļ

有

2

41

w

Æ

ノ

1

7 *y*

腹

部

ノ

兩

y `

口

吻

Ξ

節

乃

至

四

節、

各

節

大

出 セ ズ、 稜 狀 部 ۱ر 小 ナ

側 ١٧ 突

科 第 觸 角 四 節 ^ ۸. 頭 膨 1 大 前 ス、 方 = 起 口 y, 吻 ۱۷ 四 細 節 長 = 單 シ テ 眼 四 ハ 節 個、 7 y, 脚 第 ハ 頗 節 ,w

第

九

Berytidae.

細 小 ナ ッ、 稜 狀 部 ハ 微 小 -シ ラ 之 v 刺 アリ、

觸 角 四 節 頭 1 前 緣 起 ŋ 末 艡 ハ 棍 棒 狀 9 ナス、

第

十、

We coreidae.

科

口

吻

۱۷

pц

節

其

內

第

節

最

毛

長

シ

腹

部

1

兩

側

刄

樣

ヲ

ナ

ラ

突

_

個

1

單

眼アリ、

細

長

體

ハ

1

末

艡

及

٣*

出 ス、 稜 狀 部 ۸ر 普 通 腹 部 1 半 = 達 セ ズ、

第十一、椿 象 科 Pentatomidae. 科 觸 角 £. 節 (稀 四 節 ナ N I ŀ アリ)、 頭 1 F 方 3 ŋ 起 リ、

毛 腹 部 ノ半 達 ス、 體 ۱۷ 圓 形 乃 至 長 楕 圓 ナ

個

1

單

眼

7

y,

口

吻

四

節、

第二

節

最

長、

稜

狀

部

大

=

シ 糸

テ

短

カ

カ

狀

ヲナス、

脈 翅 目 NEUROPTERA

第十一、

リ、 動 キ 本 邦 = 產 双 7 ス 翅 N ١٠ E 膜 ノ 質 左 7 同 九 形 = 科 シ 7 y, ラ 網 狀 脈 ヲ 有 ス \Box 部 ۱۷ 阻 嚼 -適 シ、 跗 節 ۱ر 五

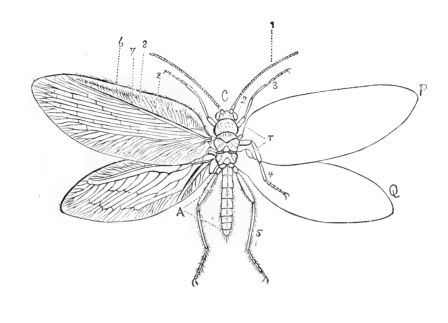
節

繸

四十

第十七

昌



(z)(8)(7)(6)(Q)(P)(A)(T)(5)(4)(3)(2)(1)(C) 腹 胸 後 中 前 複 觸 Wi. 前 徑 副 前 後 前 緣 緣 前 部 肢 肢 肢 眼 角 部 胞 綠 脈 翅 翅 部 脈 脈

(著者原圖) (廓大圖)

第 蛇 蜍 Sialidae. 蛉※ 科 齒 頭 前 狀 翅 ۱۷ 大 ヲ 短 ナ = カ ス シ テ Æ 少 1 翅 シ 7 ۱۷ y \ 半 ク 下 诱 單 明 方 眼 ヲ = 向 シ テ キ 個 翅 蛇 脈 -少 1 ナ 頭 テ 叉之 7 狀 ヲ 呈 v 觸 ス、 ヲ 角 缺 ۱۷ 複 鞭 ク 眼 狀 Æ) ۱۷ = 大キ 7 シ " テ

ク、

鋸

幼 蟲 ۱۷ 水 中 = 棲 息 ス、

第二、

第

Wantispidae.

第

四

草类

睛,

岭景

= v E Æ 前 長 7 翅 ۱۷ 诱 阴 = シ テ 判 然 セ ル 緣 紋 ヲ

Rhaphididae. 科 觸 前 角 科 ハ 糸 似 狀 單 服 ヲ 脑 有 ス N Æ 丿 ŀ 缺 ク 屯 1 7 y,

雌

۱ر

長

丰

產

聊

有

シ、

科 管 觸 ヲ 角 有 ۱۷ ス、 糸 狀 幼 = 蟲 シ テ ۱۷ 連 樹 鎖 皮 T 狀 ヲ = ナ 7 シ ŋ テ 小 前 矗 胸 7 ۱۷ 捕 延 食 長 シ ス 前 肢 ハ 鎌

獲 肢 = 綖 ズ、 翅 ハ 透 明 單 眼 ヲ 缺 ク、 之 v ۱ر 異 形 鹺 態 ヲ ナ 狀 **ツ**、 Æ 抓 ノ

__ シ テ 幼 蟲 ハ 蜘 蛛 1 卵 ヲ 以 テ 食 þ ス

觸 ス テ 珎 角 鞭 紋 其 卯 ナ 狀 子 シ、 複 ヲ 眼 俗 普 通 ٨, = 眞 優ッ 體 墨下 珠 樣 華ゲ 綠 色 þ 1 光 云 ヲ 呈 澤 フ、 シ ヲ 有 シ、 幼 蟲 單 ۱ر 蚜 眼 蟲 ヲ 岩 缺 ク、 ク ハ 小 翅 蟲 透 ヲ 明 捕 =

食

シ

Hemorobiidae 科 觸 角 .27 糸 狀 = シ テ 連 鎻 狀 ヲ ナ 單 眼 ヲ 缺 2 複 眼 ۱۷ 其 短 珠 樣 シ、 光

第

Ħį.

姬涛

蜻゚゚

岭

澤

ヲ

有

セ

ズ

翅

۱ر

多

ŋ

半

透

明

=

シ

テ

横

脈

少

ナ

n

前

脑

۱۸

カ

第

廣語

翅炎

蜻茫

岭 科 觸 = 角 シ テ ۱۸ 長 連 2 鎻 狀 横 ヲ 脈 呈 多 シ ク # Ξ 央二 個 ۱ر 單 綗 IR 狀 7 脈 其 ョ 有 ス 前 透 胸 阴 ۱ر 細 = 長 3/ ク、 テ 莊 紋 挧 7 'n 大

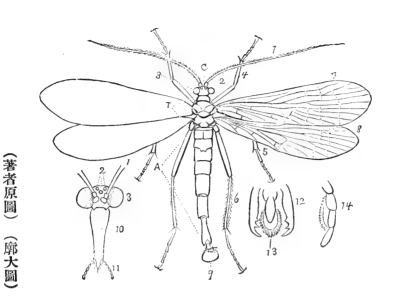
第十八

圖

ヘッか

うしりあ

げ



స్థి ఎ < (Panorpa Klugi M'L.) (14) (13) (12) (11) (10) (9) (8) (7) (6 - 5) (4) (3) (2) (1) (A) (T) (C)大 小 尾 後 前 後 中前 複 單 觸 腹 胸 頭 F F П 謚 唇 腮 眼 部 鬚 肢 伎 肢 服 角 部 部 鬚 唇 腮 吻 j 翅 翅 鋏 子

第十三、毛

第七、 粉蜻蛉 科 翅 觸 ۱۸ 角 畧 ハ 杀 沭 狀 同 大 = シ = ラ シ 長 テ 緣 ク 紋 連 ヲ 鎻 缺 狀 丰 ヲ ナ シ 體 翅 共 前 = 胸 白 ۱د 甚 粉 ¥ ヲ 裝 短 フ、 カ ク、 體 ۱۰ 微 双 小

長角蜻蛉科 Ascalaphidae. 科 シ テ ١٠ ダ 見 長 介 殼 ッ 蟲 端 1 ۱ر 雄 = 似 タ "

第

八

觸 = 角 ⇉ ッ テニ 甚 分 セ 末 ラ V 太 顏 ク杓 = ハ 子形 長 毛 ヲ ヲ 呈 裝 ٤, シ、 雄 複 服 1 ۱۷ 尾 甚 端 グ = 大 ۱ر キク 鋏 子 横 樣

溝

Myrmeleonidae 科 觸 附 角 靨 物 短 ァ カ ク

第

九

蛟茫

唐が

岭

V ズ、 顔 = ハ 長 棍 毛 棒 ナ 狀ヲ呈 シ、 體 シ、 翅 共 複 眼 = ハ小 細 長 サ ナ ク y ` 橫 幼 溝 蟲 = 3 ۱ر IJ 砂 中 テ 分 = 漏 離 31. セ

穴 ヲ 鄈 チ 蟻 其 他 小 蟲 7 陷 落 ス v ヲ 待 チ 伏 セ 捕 食 ス 俗 = 之 v

ヲ

沙了狀

ラ

浮子ト云フ,

蟲 目

第十二、

蠍

小 1 產 翅ハ 第 サ ス ıν 膜 Æ 質 1 口 Panorpidae. 部 同 形 尾″ ニシ 垂 科ナ 直 テ 横 リ、 花 科 脈 11 少 **シ**/ ナク、 此 ク 科 延 長 ᢚ 屬 シ ıŀ: テ ス П ノト ıν 吻 Æ 狀 1 7 ۱۷ ۱۷ ヲ __ 之 呈 V シ、 XX ヲ 1 小 水 翅 ŀ 腮 45 Ξ ŀ 半 個 F 開 唇 1 單 ス、 ۱ر 服 相 ヲ 稀 癒 有 着 = シ、 翅 シ 咀 ヲ 雄 嚼 缺 ク = 尾端 適 E ノアリ、 鋏 木

邦

=

頭

۱۰

双

翅 目 TRICHOPTERA

子

狀

附

屬

物

ヲ

有

シ

常

-

之

ヲ

Ŀ

方

_

舉

グ、

四十五

第十

九

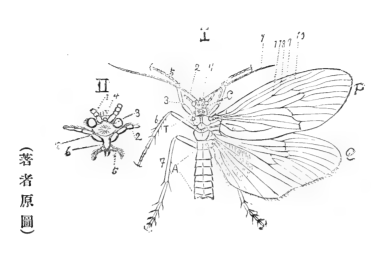
园

J

ちさきこび

けら

(Holostomis regina M'L.)



(Q) (P) (A) (T) (7) (6) (5) (4) (3) (2) (1) (C) (I) 頭 背 觸 單 複 小 後 中 前 後 前 腹 胸 腮 鏨 部 服 服 角 面 翅 翅 部 部 肢 肢 肢

> (11) (10) (9) (8)(7)(6)(5)(II) 副 徑 前 中 額 下 頭 口 絲 前 唇 部 緣 脈 脈 脈 慧 吻 1 脈 F 围

(乙)

同

鬚

亞

目

雌

雄

,

小

第

之

V

7

有

t

ザ

iv

毛

)

多

シ

有

ス

18

唯

X

末

謚

刺

7

y,

屋 П 呦 斜 双 狀 狀 1 7 翅 ヲ ナ ナ ۸, ス シ 其 テ 形 之 普 ヲ 異 通 v \equiv 7 = 腹 個 シ Ŀ 1 單 = 前 置 翅 服 ク、 = 7 ۱ر リ 細 口 毛 部 變 態 若 ハ 退 ッ ۱ر 完 化 ハ 細 全 シ テ 鱗 ナ 咀 ŋ 7 嚼 裝 Ŀ. 幼 ---適 盘 後 セ ٧٠ ズ、 翅 水 +۱۷ 廣 小 _ 腮 住 ク シ ŀ シ ラ 常 下 唇 縱 __ 葉 疊 ŀ 片 相 シ 癒 草 着 靜 並 止 シ テ 1 砂 短 ŀ 石 カ 丰 若 キ ハ

甲異 鬚 亞 目 HETEROPALPI

1

۱۷

木

片

ヲ

集

x

テ

管

狀

1

魚

ヲ

造

y

其

内

=

住

ス

本

目

ヲ

分

チ

ラ

左

1

亚

目

ŀ

ナ

ス

乙同 鬚 亞 目 AEQUIPALI

邦

產

ス

IV

Æ

左

,

一科

ナ

り、

第

第

(甲) 異鬚 亞 目 雌) 小 腮 鬚 ۱۷ \mathcal{H} 節 ナレ ŀ E 旌 1 小 腮 鬚 ۱ر $\exists i$ 節 3 ŋ 炒 ナ 7 沓 通 \equiv 節 3 ŋ 成 ル 本

石 Sample of the property of 科 翅 雄 1 ۱ر 小 不 腮 透 阴 鬚 = ۱۷ 四 3/ 節 ラ 廣 之 2 V 前 = 中 ۱ر 肢 細 毛 1 炒 脛 節 ナ シ r 觸 n 剌 角 ۱۷ $\frac{2}{4}$ 太 ク 4 基 節 ナ

短

大、

到石蠶科 Limnophilidae. 雄 = シ) 小 テ 腮 長 鬚 シ、 ۱ر = 前 節、 翅 細 之 7 細 v 毛 5 少 ۱۷ ナ 殆 シ ~ F 細 脛 節 毛 ナ 1 2 刺 ۱ر 觸 種 角 1 -ハ 太 シ ラ ク 基 前 節 肢 大

毛石蠶科 Sericostomidae. 雄 ス、 1 小 前 翅 腮 廣 鬚 ク ۱۷ \equiv 細 節 毛 ヲ 密 雌 生 1 小 シ 腮 見 鬚 蛾 ŀ 類 大 1 = 如 其 趣 シ 丰 觸 ヲ 角 異 ۱۸ _ 太 3 長 ク 毛 翅 7 3 老 ŋ 短 生

腮 鬚 ۱ر 五 נל 節 **=**/ 7 其. 基 ŋ 節 稀 ۱۷ 特 雄 = 太 JЦ ク 節 紙 ナ 毛 w ヲ 密 Æ 生 1 7 ス ŋ 本 邦 _ 產 ス ル E

四十七

1

症

74

科 ナ ッ、

第 科

長が角が Leptoceridae. 石品 表面ケ 萷 翅

" 末 ۱۷ 湍 甚 ダ 節 細 ハ 蔓ル 長 7 狀 = 曲 短 毛ョ ル 密 觸 生 角 シ ۱۷ 甚 後 ダ 細 翅 ハ 長 小 ナ ッ、 ナ y, 幼 蟲 小 腮 1 鬚 筒 ۱۷ 細 自

在

多

ハ

長

= 動 ŧ 得 ~ シ

前

科

第三 第二、 Rhyacophilidae. 筒 石 蠶 科 Hydropsychidae.

數

1

副 = 節 似 ヲ v 有 F ス、 Æ 小 幼 腮 蟲 鬚 1 ハ 篙 細 長 ハ 固 2 末 着 端 シ 節 テ 自 ١٠ 鞭 在 狀 = 動 _ シ カ ズ、 テ 更 = 之 v =

短 _ 双 カ 1 ク 翅 末 端 ハ 殆 節 ン ۱ر ۴ 他 節 同 樣 ŀ 1 间 大 形 サ ヲ = ナ シ、 シ テ 多 觸 少 角 1 ハ 短 細 毛 2 ヲ 前 裝 翅 ť, 3 y 短 小 腮 カ 鬚 シ、

幼 蟲 ٧٠ 石 ŋ 成 ŋ タ w 僧 += 住 シ 當 = 急 流 = 棲 息

ス、

と、

小

腮

鬚

ハ

甚

15 前 細 翅 シ、 ۱۷ 細 體 長 ク ۱ر 小 末 端 = ハ 3/ 普 テ 恰 通 劍 毛 小 狀 蛾 = シ = 似 テ 長 タ y, * 緣 幼 毛 蟲 ヲ 裝 ノ

筒

ハ

自

在

=

動

牛

第

四

Hydroptilidac.

得 ~ シ

第十四、 鱗 翅 LEPIDOPTERA

管狀 至 八 双 双 1 1 長 翅 1 脚 吻 , ^ 膜 ŀ 7 質 有 ナ 同 ŋ 3/ 平 樣 稀 常 = = シ 九 ۱۷ 螺 テ 双 細 旋 1 狀 脚 鱗 ヲ ヲ 密 有 П 旋 装ッ之 ス ス、 N Æ V 前 1 = 胸 7 ッ、 ۸۷ 3 癒 ŋ 今 着 テ 之 美 シ 麗 テ レ ョ 動 ナ 分 N カ 彩 ズ チ ラ 色 左 變 ヲ ノ ニ 態 現 ۸ر ハ 亞 完 ス、 目 全 ŀ ナ П り、 ナ 吻 ス、 ۱۷ 幼 吸 蟲 收 = ۱۷ \mathcal{H} 適 双 ス 乃 N

第

蚁

亞

目

HETEROCERA

î

h

Š

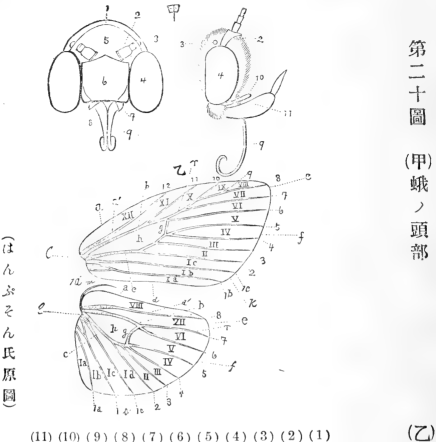
2

h

氏

E

十二室



(11) (10) (9) (8) (7) (6) (5) (4) (3) (2) (1)F 單 Ŀ 額 複 觸 後 小 小 大 頭 唇 腮 頭 慧 鬚 腮 腮 片 頂 服 服 角 唇

> 前 後 翅

蛾

Ia (I-XII) 1a (1-12) (m) (l) (k) (h) (g) (f) (e) (d) (e) (r) (b) (a') (a)1b抱翅外中中外翅後中徑 前 副 第 1b第 ${\rm Ie}$ 緣 前 1e緣 室 1d脈緣 角室 緣 脈 脈 緣 室 刺 底 橫 綠 端 脈 . 脈 ……第十二脈 脈 第一、第二、第三內緣脈 (Frenulum) 第

第一、第二、第三、第四內緣 四十九

室

第二、 蝶 弫 目 RHOPALOCERA

第 丰 ۱ر 蛾 亚 H 觸 角 種 類 __ 3 ŋ テ 鞭 狀、 羽 狀 紡 錐 狀等 7 リ、 普 通 夜 間 = 形 翔 シ 靜 11:

1

ŀ

翅 ヲ屋斜 狀ニ 置 ク、 木 邦 _ 產 7. IV E 1 龙 , 四 - 科 ナ

頭

第

長 ク

۸, Ŧî. 長 節 毛 ヲ 若 密 ク 生 ١٠ 六 シ、 節 ァ 單 リ、 服 ヲ 觸 供 角 ٠, 糸 複 狀 腲 ۰۰ 大 前 翅 __ シ \exists テ IJ 突 短 出 力 シ、 シ 下 前 唇 翅 疆

珋 形 翅 端 ۱۷ 尖 リ、 後 翅 同 樣 = 徑 脈 ۱۸ \mathcal{H} 枝 ヲ 出 ス、 前 翅 內 緑 _

長

翅 垂 ŀ 稱 ス IV 附 屬 物 7 り、 前 肢 = 長 毛 ヲ 有 ス w Æ 1 多 シ

下 前 後 唇 鬚 翅 ۱ر ۱ر [/G 細 節 ク ナ 長 丰 V 緑 ŀ, 毛 Æ 叉 ヲ 有 之 v シ 翅 ヲ 缺 脈 少 ク Æ ナ ク 1 7 IJ M 部 П = 吻 ۱ر 單 ۱۷ 退 服

第二、

型 Tineidac.

科

烫猪 後 絲 _ 翅 垂 ヲ 缺 キ 觸 角 1 基 節 ۱۸ 膨 大 シ テ 複 眼 ヲ 掩 ۱۷ ズ 小

化

ス

前

腮

八

ヲ

缺

丰

騷 ۱۷ 長 ク 74 節 乃 歪 節 ŋ 成 ŋ 叉 之 ヲ 缺 ŋ Æ 7 ŋ 幼 蟲

双 , 朏 ヲ 有 ス

Nepticulidae. 科 部 双 7 掩 1 翅 Ŀ ۱۷ 頭 細 ۱۷ 長 F ク 長 方 綠 ヲ 向 毛 7 丰 裝 單 ٤, 服 觸 7 缺 角 ク、 基 節 下

唇

鬚

٨٠

亚

F

ス

小

腮

膨

大

シ

テ

複

服

1

第三

第

四

蛾妆

霾 ۱۷ 長 n 多 Õ ŋ 成 IV 幼 蟲 1 九 双 1 脚 ヲ 有 ス、

科 部 双 ヲ 掩 1 フ、 翅 ۱۰ 頭 長 1 尖 後 狀 方 長 __ 緣 ۸ر 值 毛 立 ア セ IJ w 長 觸 毛 角 7 1 裝 基 部 ٢ ۱۸ 單 膨 眼 大 及 シ £° テ 複 下 唇 服 鬚 1 ヲ

缺 ク、 小 腮 鬚 短 カ ク 退 化 ス IV Æ ア ŋ 幼 蟲 八 双 1 脚 ヲ 有 ス

第 五 細 蛾 和 科 眼 双 ヲ 缺 1 鱗 翅 + ۱۷ 以 長 下 尖 唇 狀、 掩 鬚 ۸ر ۱ر 長 = ν 緣 節 毛 單 = 7 服 シ リ、 及 テ 長 Ľ. F シ、 觸 角 唇 長 鬚 幼 蟲 ク ヲ 其 缺 ۱ر 基 + 七 双 部 ハ 觸 1 膨 脚 角 大 ヲ 1 有 基 七 部 ス、 ズ、 ۱۷

第 六 筒、 蛾が 科

。 Gelechiidae. 科

頭

۱ر

細

鱗

叉

۸

細

毛

7

装

٤

小

腮

鬚

,

長

ク

IJ

ラ

突

出

ス、

前

翅

細

長

ク

普

通

+

_

脈

ヲ

有

シ

七、

八

1

兩

脈

ハ

第

六

3

ŋ

分

支

シ

テ

出

ヅ

後

翅

27

驷

形

若

ク

۱۸

長

尖

狀

=

3/

テ

中

室

ヲ

有

ズ

۱۷

綿

狀

1

細

毛

ヲ

密

生

シ

觸

角

ハ

靜

止

ァ

ŀ

+

前

方

=

延

伸

ス、

小

腮

蟲

۱۰

八

双

1

脚

ヲ

備

普

通

管

狀

1

巢

ヲ

造

ŋ

其

内

=

住

ス、

大

七

ズ、

小

腮

鬚

ハ

胸

部

3

ŋ

短

カ

ク、

翅

۱۷

長

华

狀

長

緣

毛

7

n n

幼

膨

單

頭

۱ر

細

7

テ

第

蛾 科 頭 鬚

第

Yponomeutidae.

頭

第 九

八

シ

テ

八

双

1

朏

ヲ

具

^

甚

ダ

活

潑

ナ

IJ,

۱ر

Ł

方

變

曲

シ

共

下

方

=

掃

樣

ノ

細

毛

ヲ

密

生

ス

幼

蟲

۱ر

紡

錐

狀

二

鬚 シ ٠, 叉 綿 及 長 狀 ۴° 尖 П 狀 吻 細 毛 ヲ ^ ナ 長 ヲ シ、 ス 宏 E 生 單 ノ シ 眼 7 y, ヲ 觸 缺 角 後 ク、 ハ 翅 糸 ۱۷ 狀 前 細 翅 = ク ハ シ 緣 テ 細 毛 長 前 ハ 翅 ク 餘 翅 j IJ 端 半 長 = ۱۷ Ξ 達 カ ラ 角 シ、 狀 ズ、 小 ヲ

幼 虚 ۱ر 八 双 , 脚 ヲ 有 ス

呈

腮

第

十

葉~

捲業

蛾

科

密 單 + 生 眼 III ヲ 末 其 ヲ 揣 有 シ 糸 觸 狀 角 後 猢 = ۱۷ 鞭 シ _ 狀、 テ 抱 普 剌 下 通 7 唇 ŋ 細 鬚 毛 ヲ 缺 ヲ 有 7 セ ズ 小 腮 鬚 翅 ハ 廣 短 ク、 大、 萷 細 翅 毛

7

=

五十

ダ

長

ク

細

個

=

分

第十一、多 翼 峨 Orneodidae. (Alucitidae.) 科

第十二、 Pterophoridae.

> 單 毛 ヲ 服 窓 ヲ 生 具 末 瀧 頭 ハ大、 節 ۱ر 細 シ、 複 服 F 小 唇 サ ク 慧 球 ヲ 缺 形 ク、 ヲナ シ、 双 1 小 腮 翅 题 皆三 甚

支 ス、 腹 部 短 カ シ

腹 部 長 シ、

飯

D ,

萷

翅

ハニ分

シ、

後

翅

ハ三

分

ス、

稀

=

前

翅

1

Ξ

分

也

N

Æ

1

ア

單

限

ヲ

缺

+

復

眼

٧٧

稍

4

半

球

狀

ヲ 뫂

シ

小

腮鬚

短

ţ!

ク、

下

唇

题

7

第十三: 要 蟲 蝦 Pyralidae. 科

鬚

۱ر

退

化

シ

テ

小

サ

2,

下

唇

鬚

۱ر

甚

ダ

發

達

シ

テ

長

"

前

方

=

突

出

ス

觸 姢 ۸ر 鞭 狀 ナ V ŀ. ŧ 雄 蟲 往 k 鋸 齒 狀 7 呈 ス ル Æ Ť 7 リ、 小 腮

Æ , 多 前 翅 長 形 ノ三 角 形 ヲ ナ シ 後 翅 ۸ 稍 ャ 圓 丰 ヲ 常トス、

抱 刺 ۸, 發達 ス、

第十四、 蝙 Hepialidae 蝠 哦" 科

第十五、

木蠹蛾 Cossidae.

脚 口 崩 緣 吻 ٧, 基 短 ヲ 缺 部 = + シ テ 横 刺 兩 鬚 脈 7 缺 ヲ 7 1ĵ + 有 ス、 セ 後 # 翅 抱 ル 刺 ハ十二 Æ 1 ナ 多 シ 脈 シ、 ŀ 雖 ヲ 有 觸 Æ 前 シ、 角 翅 ハ 內 糸 = 緣 狀 翅 垂 脈 = 7 ハ シ ッ、 \equiv テ 個ナリ、 短カク、

科 脚 :/ П 吻 テ _ 外 小 7 方 刺 缺 + ヺ 有 毛 兩 1 ス 鬚 12 ハ 基 Æ 退 部 1 化 = テ 缺 尕 ラ ク 甚 支 Æ ス、 Y. 1 小 サ 7 雕 ッ、 ク、 1 抱 前 雄 刺 翅 ٠٠ 觸 九 1 角 內 本 緣 ۱۰ 7' y " 脈 羽 狀 ۱۷ ヲ ナシ、 個 =

觸 III 節 角 紡 雏 双 狀 廁 胍 7 = y ۱۰ 網 狀 翅 1 , 刻 細 炒 毛 透 7 密 明 生 シ、 萷 翃 中 1 内 脛 緣 節 脈 = ٨, ٨, 双、 個 後

第十六、確子 墩 Sesiidac.

科

第二十一、鹿

子"

蛾*

科

蚔

黄

15:

叉

晝

間

孤

翔

7.

テ 基 部 = テ 分 支 ス 蛾 ۱۷ 晝 間 飛 翔

第十七、

第十八、 避 債 蛾 Psychidae. 科

ラ

多

沙

透

則

後

肢

۱ر

長

n

長

刺

7

有

ス、

蛾

ハ

晝

間

飛

翔

ス、

7

=

N

Æ

ア

り、 ル

後

翅

小

ク 觸 尖 角 y, ۱۷ 櫤 內 崗 緣 狀 脈 下 ٧, 唇 個 鬚 長 基 " 部 鎌 狀 = テ ヲ 分 ナ ス 支 シ ス テ Ŀ N

方

_

曲

前

翅

۸ر

細

長

有 雌 シ、 姐 狀 口 吻、 シ 兩 テ 鬚 常 及 筒 Ŀ° 單 巢 服 1 3 Ŧ 缺 住 " ス 雄 萷 翅 ۸ر 羽 1 内 狀 緣 若 脈 " ハ ハ 二 鋸 狀 個 1 外 觸 方 角

7 jν モ 1 ۱ر 基 部 ラ 分 支 ス、 叉 更 = 之 v 3 IJ 個 岩 2 ハ 分 支 セ

小 脈 ヲ 後 緣 = 送 ル 多 " ۱۷ 黑 馤 1 小 形 種 ナ ŋ

前 第 八 翅 脈 1 內 ۱۷ 緣 基 部 脈 ハ 二 テ第 個、 七 脈 外 方 ŀ 相 = 接 7 ス、 jν モ 內 1 緣 ハ 基 脈

第十九.

刺

蟲

哦"

科

(Limacodidae.)

Ξ 部 個 = テ 7 リ、 分支ス、 幼 蟲 後 ۸ر 朏 翅

缺 + 體 剛 刺 ヲ 裝 Ł 有 毒 ナ y • 繭 卵 形 シ テ 固 ク 艡 =

蓋

ヲ

ヲ 有 シ 羽 化 後 之 3 ŋ 出 ヅ 蛾 ハ 肥 大 シ、 翅 厚 シ

前 ۱۷ 太 翅 ク、 1 內 +緣 脈 央 = ハ テ 膨 個 大 外 セ 方 n --E 7 7 N IJ 毛 1 叉 ٧٠ 鋸 JĘ. 基 齒 狀 部 岩 = テ ク 分 ۱ر 支 櫛 鹵 ス、 狀 觸 ヲ

呈

角

斑 蛾 Zygaenidae.

科

前 ス 科 ル Æ 酷) 侧 ァ ッ、 ス V ŀ 蛾 Æ 前 晝 翅 間 1 形 内 翔 絲 ス 脈 w ۱ر 毛) 個 多 = シ テ 共

基

部

ニテ分支ス、

五十三

第二十二、燈 蛾 科

第二十三、實蟲蛾 Cymbidae. 科

(Nyctiolidae.)

第二十四、瘤蛾 Nolidae. 科

第二十五、双尾蛾 Epiplemidae. 科

第二十六、燕 蛾 Uraniidae 科

第二十七、尾 峨 Epicopiidae 科

觸

角

羽

狀、

後

翅

1

抱

刺

۱ر

退

化

シ

テ

小

サ

2

萷

=

1

長

第二十八、尺蠖蛾 Geometridae. 科

> 岩 前 少 ナ 翅 ク 1 カョ 内 ラ 櫛 ズ、 鹵 緣 狀 脈 ヲ ۱۷ ナ ス、 個、 此 外 方 内 ハ 7 美 N 麗 毛 ノ種 ノ ۱ر 甚 類 多 ダ ク 短 晝 カ シ、 間 飛 翔 觸 角 ス ۸ر ル 糸 Æ , 狀

翅 セ 脈 7 ズ、 ۸ر 脚 削 7 多 有 ク 科 ۸ر = 綠 類 ス、 喬 色 木 __ 若 シ 前 翅 ク ラ ハ 小 1 灌 サ 翅 *"* 端 木 ヲ ۱ر 多 食 觸 少尖 害 角 ス、 ۱۷ y 糸 狀、 毛 幼 塊 叉 蟲 ۸, ۸, 毛 七 隆 双 Tj 起 ヲ有 至八

翅 双 脈 ۱۱ 前 科 _ 侧 ル モ 前 翅 翅 端 ۱ر 圓 7 毛 塊 叉ハ 毛隆 起 ヲ 有

シ、

基

後

幼 蟲 ハ 八 双 1 脚 ヲ 有 ・シュニシュニシュニシュニシュニシュニカ ヺ 以 テ 食 ス、

部 前 = 翅 テ ۱ر 分 支 個 シ 1 内 Þ ル 緣 脈 ガ 如 ヲ 有 シ シ 外 第 七 方 脈 = ハ ア ıν 第 八 æ 脈 1 ハ ŀ 甚 短 15 カ 7 シ 恰 ク 分 モ 內 雛 ス、 方 ,

翅 = ۱ر 普 通 各 _ 個 尾 樣 狀 , 附 屬 物 7 y,

觸 前 翅 角 糸 = 狀 個 1 後 內 翅 緣 = 脈 抱 7 刺 ij ヲ テ 缺 其 キ 基 部 後 緣 __ テ = 分 尾 支 樣 ス・ j 短 翅 幼 JI 蟲 丰 附 個 ハ 屬 毛 內 ヲ 物 有セズ、 アリ、 緣 脈 7

ŋ ¥ 細 テ 其 毛 基 7 密 部 生 = テ分 ス 支 ス、 後 翅 ٧, 鳳 蝶 1 如 ク 延 長 ス、 幼 蟲 ۱۷ 甚 150

り、 _ 双 1 前 翅 翅 1 ハ 內 大 緣 キク、 脈 ハ 體 個 肢 共 二細 基 部 ニテ ク、 分 觸 支 角 ニハ ス、 後 糸 狀、 翅 鞭 抱 狀、 刺 ヲ 羽 缺 狀 ク

モ

 γ

ァ y, 幼 蟲 Ħ. 双 ノ脚 ヲ 有 シ、 腹 脚ノ 前三 双ヲ 缺 7. 业 通 體 毛

ヲ 有 t: ズ、

Cymatophoridae 外 觸

科

9

ハ二内縁 方 角 ۱ر 7 糸 脈 v 狀、 アリ、 Æ ノハ 普 通 前 短 大 ニシ 翅 Ŋ ノ翅 シ テ 端 平 第 尖 Ŧi. Þ ク、 脈 ル ۸ر H Æ 削相 , 寁 翅 多 1 r|a 央 個 1 3 內 ŋ 出 緣 脈 ヲ 後 有 翅 シ、 =

觸 有 角 シ、 ハ糸 前 狀 翅 ニシテ = 太 個 2. 内 往 緣 々中 脈 7 y, 央二 テ膨 外 汀 大ス、 = ıν 毛 脛節ニ ハニ 短 カ 双ノ 刺 蚁

7

1

晝 間 飛 翔 シ 美 麗 ゔ n 種 類 ヲ 含 幼 盐 ۸۷ 兩 侧 = 毛 塊 ヲ 有 シ 更

長 毛 ヲ 粗 生 ス、

第三十一、夜 蛾 科

後 大 翅 7 槪 ハニ ۱ر ル 夜 毛 個 1 = 1 内 短 111 綵 ッ カ ク、 脈 ıν Æ ヲ有 ノ ニ 第二 シ 箉 脈 シ 小中 ラ 五 前 脈 室 翅 ۸ر r| 7 丰 室 外 個 7 111 IJ 內 Ш 1 デ第 総 半 脈 + = ŋ 7 出 有 シ 脈 ッ・ ハ長シ、 V ŀ 外

方

毛

亦 之 ヲ 缺 ク -6 , ア y ` 幼 矗 哲 316 裸 ナ F Æ 叉 少 シ ク 細 毛 7 裝

フ Æ アリ、

(附言) 現今ノ分 類 法ニョレバ 提尺蠖蛾科 (Geometriformidae.)、 地 蠶 骐

科 (Hadenidae.)、 蛾科 (Bombycoidae.) ヲ合シテ夜蛾科 (Noctuidae.) トナスニ 糖 蟛 科 (Agrotidae.)、 栗蠶 蛾科 (Orthosiidae.)、 至 V F. 擬

第三十二、窓 峨 Thyrididae. 科

觸

角

۱۰

鞭

狀、

前

翅

1

內

緣

脈

ハ ー

個

ŢĹ

基

部

ニテ分支ス、

第

Ŧi.

脈

۱۷

r[+

宝

1

10

狥

3

ŋ

Ш

ヅ゚

中

脛

節

<u>-</u>

双

,

刺

ア

y ,

北

蚁

ハ

大

槪

翅

_

透

阴

紋

7

有

シ、

ハ

小

形

ナ

 ν

F

モ

太

7,

叉

天

蚁

_

似

ス

N

所

7

ッ、

Callidulidae 紋き 蛾

第三十四、擬天蠶蛾科 Drepanulidae.

> 觸 3 7 y, 角 ŋ ۱ر 出 糸 ヅ 翅 狀 廣 蛾 下 ク、 ۱۷ 唇 晝 鬚 間 後 Æ 翅 飛 ク 翔 _ 第 中 シ、 Ξ 室 節 靜 ナ ハ 2 止 發 1 第 達 Ի 10 ر د ار ¥ ッ、 第 ۱۷ 翅 七 H ヲ 脛 垂 兩 節 脈 值 <u>=</u> ۱ر 置 殆 双 2 ン 1 ŀ 長 翅 刺 底

戜 10 翅 尾 内 _ ۸ در 総 媥 小 脈 個 = ナ 長 ヲ 1 v 有 附 內 ۴ シ、 屬 緣 毛 物 脈 灭 外 ァ ヲ 蠶 方ニ 有 蛾 _ シ 7 共 酷 ル 基 似 部 Æ セ) ١٠ w 分 翅 ۱ر 短 支 ヲ カ スヽ 有 シ、 ス、 後 幼 翅 體 盟 ハ ---ハ ۱ر 細 尾 個 ク、 脚 若 ヲ ク 翅 大、 缺 **ハ**ニ 7 個 往 前

脑 毛 脛 口 吻 節 吻 ヲ ヲ 有 ヲ 造 ヲ ハ ĮĮ. シ、 缺 ŋ 共 + 双 內 1 脛 刺 下 節 -15 = 唇 唇 ヲ 蛹 有 鬚 慧 化 ٧٠ シ ノ退 ハ 刺 ス 大 N ヲ 化 後 = 缺 モ 翅 シ セル 7 ノ = テ 多 抱 圓 シ 後 毛 1 刺 翅 ク Ŀ 多 ヲ = 缺 方ヲ シ 抱 2 刺 向 觸 ナ 角 + シ、 前 ۸ر 翅 幼 羽 觸 ハ __ 狀、 角 蟲 個 ۸۷ ۱۷ 堅 羽 脚 , 狀、 內 牢 ۱۷ 緣 綿 1 脈 中 絹 狀

C水蠟蛾科 A Srahmaeidue. 科

Bombycidae.

翅 端 圓 シ

ヲ

11

3/

共

基

部

۱۷

分

支

ス、

前

後

翅

何

v

Æ

短

カ

丰

中

室

ヲ

有

ス、

前

翅

1

長

+

附

屬

物

ヲ

有

ス、

尙

此

他

種

K

,

嘭

大

セ

N

M

靨

物

7

有

ス

ル

屯

,

第三十七、天蠶蛾科 Saturniidae.

第三十八、枯葉蛾科 Lasiocampidae.

Assocampidae. 第三十九、毒 蛾 科 Lymantridae.

口

吻

ヲ

缺

丰

朏

۱۷

軟

毛

ヲ

溢

生

シ

觸

角

ハ

373

狀、

後

翅

=

抱

刺

9

有

ス、

Lymantridae.
(Liparidae.)
第四十、天社蛾科
Notodontidae.

節 抱 ラ ク、 П 第 支 軟 口 稀 刺 端 吻 + ス、 吻 毛 及 ヲ = ヲ = 大 ヲ ヲ = __ 缺 缺 形 ۴° 中 密 缺 2 個 第 双 室 キ + 生 ナ 種 1 + ヲ シ、 體 小 下 一脈 缺 n 類 下 刺 刺 唇 3 ク 唇 ヲ 大 ナ ŀ ヲ 鬚 含 鬚小、 ヲ缺ク、 Æ シ、 . . 7 有 ハ 1 y, 大 翅 シ 7 y, 前 觸 ۱ر = 幼 翅 小 外 蟲 前 角 軟 シ 方 ナ 毛 テ 翅 第 ۱ر ۱ر ッ、 ヲ 突 堅 33 = ノ \mathcal{H} 裝 個 狀 出 牢 翅 T 脈 フ、 シ 端 jν , ۱۷ 第 內 絹 雄 モ 緣 六 前 觸 繭 突 =) 出 脈 テ ۱ر 扬 角 脈 ヲ 甚 造 ス、 ۱د ヲ j 3 ŋ 有 其 ダ 内 豚 ŋ 狀 短 其 小 緣 後 分 シ 其 枝 脈 内 翅 支 カ シ 基 長 ۸ر 中 = = シ _ 部 シ、 後 蛹 抱 ラ 化 出 後 個 刺 デ、 翅 兩 ス、 ヲ テ 脚 = 缺 分 脛 = シ =

八 第 櫛 口 フ、 ノ 下 前 脈 \mathcal{F}_{L} 幽 吻 翅 脈 狀 ヲ 雌 角 1 獨 有 ヲ 内 ۱۷ 呈 立 中 シ、 普 近 緣 シ、 室 通 シ ッ 脈 テ , 脚 出 尾 ハ ニ 翅 外 デ 前 端 ハ 底 側 翅 短 個、 = 毛 中 3 後 = ŋ 央 ۱ر 軟 塊 外 翅 出 毛 方 ∌ ヲ ヅ、 ハニ ŋ ヲ 有 = 個 密 起 r 7 y \ 幼 内 生 Z 個 ル 蟲 ス、 絲 Æ) ハ 後 , 脈 ヲ 內 尾 甚 翅 觸 以 緣 ヲ 跏 角 有 グ = テ 脈 短 ヲ 聊 ۱ر ハ シ 7 __ 其 缺 塊 y ` Ŋ 羽 シ、 基 狀、 + 個 ヲ 普 部 杰 1 幼 內 糸狀、 通 フ、 第 蟲 テ分 尾 絲 Ħ. ١٠ 端 脈 脈 長 支ス、 若 = 7 ۱ر 毛 y \ クハ F ラ装 個 室

第四十 Sphingidae. 科

觸 角

7

y,

۱۱ 紡 錐 狀 = シ テ 太 ク 末 谎 = テ 細 ク 且 ツ 曲 ル 口 吻 1-۱ر 共 ヹ ズ、 發 達

シ テ 長 ク、 下 唇 鬚 細 鱗 ヲ 以 テ 蔽 JĮ. 第 Ξ 節 y, ۱۰ 隱 テ 見 = 工 ۱۷

翅 7 內 ۸ر 緣 細 脈 ク 7* シ ŋ テ テ 厚 共 ク 飛 基 部 翔 孙 甚 支 ダ ス、 速 ナ 後 り、 翅 小 跗 節 サ 1 = 刺 前 7 緑 脈 ۸۸ 前 分 翅 支 セ ズ 個 シ

翅 底 3 IJ 出 ヅ 後 翅 = ٠,٧ 抱 펣 7 リ、 幼 飍 ۱ر 尾 角 ヲ 有 ス

テ

第 Hesperidae. 科 毛 寫 塊 角 ヲ

邹

蝶

亞

П

觸

角

٠, 糸

狀

ヲ

ナ

シ、

末

端

=

テ

杓

子

狀

岩

ッ

ハ

棍

椿

狀

=

膨

大

ス、

晝

間

飛

翔

鄁

JŁ.

ŀ 丰

翅

ヲ

п

九 セ

シ

۷,

本

邦

=

產

ス

ル

Æ

1

左

1

六

科

ナ

y,

٥, 有 短 シ 71 ク 廣 紡 ク 錐 相 狀 隔 ヲ 離 ナ ス、 シ 末 端 前 翅 17 ハ三角 シ ク 稿 形 曲 ス、 ニシ テ 基 小 部 形、 = 普 + 通 _ 黑

有 後翅 ス

シ

۱۷

ク、

Ħ.

脈

ア

リテ

其橫

脤

細

シ

沙

シ

ク

平

タ

ク

脈

7

色

後 脛 節 = ハニ 双 刺 r リ 前 肢 ۱ر 發 達

第二、 Lycaenidae. 科

鱗 有 崩 觸 脚 姢 ヲ 脈 翅 短 有 ۱۰ ۱۷ 3 カ ス、 細 + IJ ク 起 個 ク シ y, 曹 73 皆 ラ 至 通 姐 小 第 + 白 狀 形 九 色 種 _ = 個 1 近 = 輪 + シ 1 ク 環 テ 翅 蛹 ノ二 美 脈 7 ۱ر 麗 郁 帶 7 シ、 脈 有 蝒 ナ " ハ シ 岩 1 3 前 ク 幼 肢 室 共 盘 3 内 ハ 乖 箉 4 リ ハ 蚰 七、 卵 出 後 ナ 形 ヅ゚ 1 IJ 八、 兩 = 眼 肢 シ テ 1 3 肥 周 ŋ 大 圍 脈 短 シ、 小、 = ハ 白 共

第三、 Libytheidae. 狗" 蝶ラ 科

四 Nymphalidae.

第

雄 7 前 肢 ۱ر シ 逃 化 シ、 ス 雌 = テ ۱ر = 發 ハ 逵 ス、 多 下 唇 鬚 後 翅 ハ 揊. 1 中 = 室 相 接 ٧, 開 シ 長 口 ス、 丰 口

吻 六、 前 狀 肢 七、 ヲ ۸ر 退 ナ ノニ 化 テ シ 突 テ 脈 出 爪 ۱۷ 1 3 ヲ 缺 宝 + 翅 3 緣 IJ Ш 前 ヅ、 翅 Ш _ 凸 內総 ۸ هر + _ ۱۰ 廣 脈 ク ヲ 有 シ テ 腹 部 後 翅 ヲ 拖 =

7

ル

第

フ、

多

中 形 ノ 種 類 = シ テ 酾 ۱ر T 蛹 ナ ŋ

ク 附 言 最 近 , 分 類 法 3 15 班 蝶り 科 (河 z 擅的 蝶, 科 Dunaidae) 及

Ľ

蛇乳目

蝶り

科 (Satyridae.) < 蛺 蝶 科 1 亞 科 ŀ ナ n 歪 y,

分 後 支 翅 多 個 1 ク 内 ハ 黄 然 6 脈 若 7 y, 17 ۸ر 自 中 色 室 1 1 橫 稙 脈 類 ۱۷ 甚 シ テ、 グ シ 蛹 ク 斜 ۱۸ 帶 倾 蛹 シ、 t y, 脚

後 翅 1 內 絲 脈 ۱ر 個 t a 室 H 形 _

第

Ŧį.

粉 蝶

科

第

鳳然

蝶

科

7 y, 脚 爪 ハ 分 支 セ ズ 後 翅 ハ 往 K 尾 近 ク、 樣 狀 7 前 脛 ナ 飾 テ 延 葉 長 狀

ノ

附

屬

物

爪

٨,

大 形 1 秱 類 ナ リ、 幼 世 ۱ 第 節 = 個 肉 質 1 贵 角 7 有 ス、 多 蛹

帶 蚰 ナ リ、

۱ر

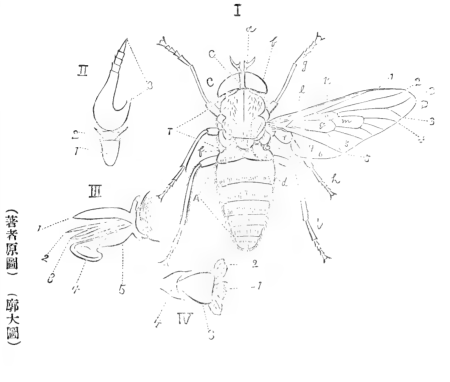
第 + À 双 翅 目 DIPTERA

収 翅 及 ر ___ ٰ 双、 剌 整 後 _ 翅 適 ۱۷ シ。 退 關 化 節 シ テ ヲ 大 ナ 皷 サ ズ、 ノ撥 狀 前 ヲ呈 胸 ۱ر 癒 シ、 着 稲 シ テ = 動 翅 カ ヲ 缺 ズ、 ッ **今**之 E 7 v ア シ IJ 孙 -J-ラ 誻 7£ ۵ هر 1 \Box Ξ 吻 弫 狀 __ ŀ 延 Æ ナ ス シ テ 败

第 蝨 蠅 弫 目 PUPIPARA.

五十九





(o)(m)(l)(k)(i)(h)(g)(f)(e)(d)(e)(b)(a)(C)(I) 頭 背 後 平 鱗 稜 頭 復 觸 前 中 前 中 翅 前 狀 狀 均 翅 底 緣 瓣 顶 眼 角 部 面 底 横 肢 肢 肢 棍 部 室 脈 室 脈

(3) (1) (IV) (3) (1) (III) (1) (II) (Λ) (Υ) 第五節 腹 後 上 第 觸 前 第 膜 吸 前 大 胸 口 翅 疸 肢 盤 腮 唇 節 部 底 部 部 翅 脈 瓣 (4)(2) 第 瓜 節 室 (4)(2)(2)跗 副 小 第 第 節 七脈 谎 舌 腮 節 (3)

(5)F 唇

日本昆蟲ノ分

頲

第二、 短 角 亚 BRACHYCERA.

第三、 長 角 亞 目

ヲナ 第 一、蝨蠅亞 サズ、 翅 ヲ 目 缺 ク 觸 屯 , 角 多 ۱ر 短 シ、 カ 7 皆 胎 __ 生 節 <u>-:</u> j シ ラ 毛 產 1 出 多 後 シ 幼 盘 大 腮 ۱ر 直 ۸ر チ 鞘 狀 = 1 蜥 小 化 腮 ス = 本 圍 邦 繞 = セ 產 ラ V ス ル 下 Æ 唇 1 左 ハ 關 1 Ξ 節

第 蜂 蝨 蠅 蠅~

科

ナ

y,

科 復 眼 及 ۳

楯

幽

狀

F

呈

蛊

۱۸

=

角

短

力

ク三

節

3

IJ

成

爪.

۱۷

常

=

平

均

棍

ヲ

具

頭

小

サ

D

觸

角

シ

翅 ヲ ス、 缺 幼 + 頭 大 蜂 巢 = シ 寄 テ、 生 ス、 觸

蛛 Wycteribiidae. 科 複 眼 及 ٰ 前 翅 7 缺 ケ F, 毛

第二、

蠅? 科 節 複 服 = ラ ヲ 甚 有 ダ シ 徼 小、 削 翅 朏 ヲ 長 缺 2 ッ モ 共 7 狀 7 蜘 リ、 蛛 常 1 如 =

第三、

野皇

poboscidae

觸

角

ハ

節、

甚

ġ,

短

カ

ク

シ

テ

溝

#

_

7

リ、

朏

短

大、

諦

止

7

ŀ

キ

四

均

棍

ヲ

具

體

4

タ

翅 ヲ 體 上 = 置 7 多 ク ۱۷ 飴 6 1 種 類 ナ y ``

第二、短

角

亚

目

觸

角

۱ر

Ξ

節

シ

テ

誓

通

M

部

Ξ

IJ

短

カ

D,

末

擶

節

۱۱ در

揃

刺

(Arista)

若

ク

角

片

(Sty-

左

lus.) + ヲ有 九科 ナリ、 シ、 鱗 狀 瓣 (Alulae) 9 以 テ 撥 狀 1 後 翅 ヺ 掩 フ 毛 > 多 シ、 蛹 ١٠ 圍 蚵 ナ リ 本 邦 = 產 ス ル モ

第 家组 蠅浴 科

第三 口 吻 觸 ۱۷ 角 發 達 節 *ن* 側 扁 肉 狀 = シ _ テ 3/ 共 テ Ŀ 方 個 = 1 剛 毛 個 7 1 ッ、 長 刺 背 若 上 ク ۱۷ _ 313 狀 個 刺 1 7 有 微 1

第二、 中 (Martidae (Destridae 科 節、 觸 腮 ヲ 籍 角 有 ۱ر シ 甚 退 化 腹 ダ ٧٠ ス、 小 大 サ = 頭 ク 大、 溝 シ テ 1 平 複 = 服 位 抄 シ 節 棍 ٧٠ 小 ヲ 7 第三 掩 サ ŋ 7

第三、 科

胸

깖

3

IJ

廣

ク、

複

服

۱۷

相

Fis

離

ス

腹

部

٠,

Ц

柱

形

尾

訓

棍

棒

狀

ア

ス

IJ

۱ر

細

長

ク

角

質

_

シ

テ

膝

狀

=

曲

折

シ

剛

毛

7

W

۱۷

大

=

シ

テ

口

W 雌 Conopidae 觸 吻

角 鱗 ۱۰ 長 狀 瓣 ク 第 Ξ 節 1 Ŀ 方 節 r フ、 ,v 角 片 岩 ク ۸۷ Jili. 刺 ヲ 有

星 シ 少 シ ク 下 方 = Ш ル 鮷 狀 郊 ۱ر 小 ナ ŋ 形 业各 _ 似

眼 刺 觸 相 ラ 角 分 有 ۱۷ 離 ス、 謚 ス、 值 \Box __ 後 吻 シ 肢 テ ٧٠ 隱 前 太 方 v = ク 頭 突 出 蹈 ۱۷ 節 大 シ ۱ر = 相 廣 近 3/ 接 ク テ ス シ 腦 部 テ 第 4 3 \equiv ij タ 廣 篩 2 + = 諺 ハ 毛 ___ 止 1 7 節 1 ッ、 時 7 N

複

翅

掘

第

四

同期 Platypezidae.

ヲ 腹 Ŀ = 置 7

圣 蝇 科 觸

角

۱۷

球

狀

=

シ

テ

吻

1

直

上

_

位

シ

個

1

長

+

剛

毛

ヲ

裝

フ、

小

狀

太

第

Ħ,

腮 # = 膨 鬚 脈 起 ハ 長 7 シ リ、 橫 ク 溝 シ 後 ヲ テ 有 稍 腿 節 セ P 棍 ヹ 甚 棒 狀 翅 グ. ヲ ۱۷ 3/ 呈 大 ク シ、 膨 = 大 シ ラ 頭 3/ 翅 跳 ١٠ 下 躍 脈 炒 汀 遒 ナ ヲ ク、 [6] ス 弋 唯 Ŋ* 加 背 前 緣 ۱۷ 绉 =

頭 稜 狀 ハ 半 部 球 ۱۷ 大 狀 = 胸 シ 部 テ 粗 ŀ 同 毛 ヲ 幅 有 口 セ ズ 吻 ۸, 鱗 肉 狀 狀 瓣 = ۱۷ シ 小 テ 形 四 個 翅 1 剛 脈 毛 多 ヲ シ 有 シ、

六 科

第

部 四 節 75 至 -Li

êï

۸۷

Ů.

刺

7°

y,

吻

及

Ľ°

小

Ξ

個

1

單

IR

ブ

ŋ

腹

۸,

六

第 七 鎗, Lonchopteridae 翅。 蠅浴 科

テ 觸 側 角 扁 ۱ر 前 \equiv 方 副 細 長 節 突 出 7 翅 ル 3/ 長 テ 太 長 ¥ 端 ク 尖 第 狀 刺 ヺ 節 橫 有 ۱۷ 脈 シ 更 臼 狀 = 之 ヲ 星 體 v シ = 細 第 普 Ξ 毛 通 節 ヲ 黄 有 ۱ر 色 ス、 圓 尨 腹

長脚蠅科 Dolichopolidac.

第

٥٠ 六 節 脚

刺

7

其

第

Ξ

翅

脈

支

セ

ナ

ル

#

室

7

有

ス、

翅

端

圓

觸

角

節

۱۷

普

Æ

副

節

7

N

端

前 科 = 似 V F° Æ 體 ۰ در 普 分 通 金 絲 ズ、 色、 大 第 Ξ

ハ

ナ

シ

١٠

ナ

=

シ

部

尖 狀 ヲ ナ サ ズ、

長

M ۱۷ 球 形 = シ テ 小 サ ク、 角 片 觸 若 角 細 1 刺 第 及 有 ۳ ス 第二

第

儿

科

節

ナ

w

扩

如

"

第

=

節

ク

۱۷

端

ヲ

顔

-

ハ

掃

狀

毛

ヲ

有

節

٥د

小

_

シ

テ

-12 ズ 口 吻 ۱۷ 基 グ 長 7 名 ク ۱۷ 垂 直 ナ y, 諦 止 ノト 丰 翅ラ 腹 Ŀ 置ク、

少 M 3/ ۱۷ ŋ 大 下 = 方 シ ヲ ラ 华 间 丰 球 第 狀 ヲ 節 呈 及 シ E" 第 顏 = 節 ۱۷ 掃 ハ 狀 短 毛 *力*』 ヲ n 第 缺 ク、 Ξ 節 ۱۷ 觸 長 角

۱۷

太

2,

第

十

窓 蠅 科 Scenopinidae.

科

端 ク Z ν =

刺 7 有 セ ザ N 毛 7 リ、 小 腮 鬚 ۱۷ 圓 柱 狀 末 端 = ١٠ 細 毛 多 シ

ク、

7 稍 t 屋 斜 狀 __ 置

腹

部

۷١

七

節

_

シ

テ

平

タ

ク

翅

1

第

Ξ

脈

۱ر

分

支

シ

詂

北

ノ

ŀ

7

翅

第十一、

Therevidae.

科

ŀ

ヲ

ナ

シ

_

١١ ر

ヺ

ス

ル

E

1

ア

ッ、

7

N

角 觸 頭 片 角 ۱۷ 7 ۱۷ 胸 有 長 部 ス、 ク 第 同 腹 幅 部 Éij 最 半 ۱۷ 七 小 球 節 狀 第 -3/ テ 飾 細 ۱۷ 長 紡 颜 ク 雏 末 狀 號 細 ___ 毛 シ 細 テ 有 シ 末 谎 __ 副 節

六十三

第十二、 · 長 吻 虻 科 科

第十三、 虹デ 科

第十四、 Acroceridae 頭。 虹ブ 科

頭

۱ر

北

ゾ

小

サ

ッ

球

形

=

シ

テ、

複

服

相

接

ス、

觸

角

短

カョ

ク 二

節

若

毛

ヲ

裝

۲

鱗

狀

瓣

۱۷

小

ナ

y.

靜

业

j

ŀ

۱۸

翅

7

腹

上

置

剛

毛

7

ŋ

複

服

相

圖

離

シ、

個

1

單

服

ヲ

耳

脚

太

ク

ラ

剛

_

掃

狀

毛

ヲ

有

シ

口

呦

短

强

四

個

岩

クハ

ini ini

剌

ヲ

有

シ

又

مراز

科

第十五

翻

ハ 三

瓣

۱۸

起

ダ

大

丰

"

脚

_

27

刺

毛

ヲ

缺

D ,

靜

止

ノ

ŀ

+

۱ر

翅

ヲ

半

開

シ

水

節

7

y,

胸

部

ハ

稍

+

球

形

ヲ

ナ

腹

部

驾

狀

脳

起

鱗

狀

4

_

置.

ク

皆

小

形

1

圓

丰

種

類

ナ

y,

部 M 华 細 長 個 球 狀 ク 1 七 鍴 ヲ 節 刺 ナ 7 7 り、 有 顏 口 = 鰷 吻 ۱۷ 炒 狀 ۱۱ 太 シ 瓣 ク、 小 ク 細 ナ り、 小 毛 腮 ョ 装 髢 脚 ٤ ハニ 細 長 7. 節 觸 角 = 基 3/ ۱۷ 節 テ 長 ۱ر ク 長 延長 第 シ、

腹

節

太 爪 觸 角 間 ク 大、 肉 _ Ξ 狀 第三 個 部 _ 節 小 ゔ 刺 贩 四 ۸. 乃 短 盤 3/ 枝 £ 7 "、 六 ヲ 爪 出 個 間 靜 1 3/ = 剛 輪 止 ١٠ \equiv 毛 環 1 個 ヲ 7 þ り、 有 1 + 小 لاهم シ 败 뗈 翅 盤 小 ヲ ۱ر 腮 华 胸 7 y, 鬚 部 開 ス、 2 ŀ 同 節 幅 _ 3/ 口

ラ

長

吻

科

ク

稜

狀

_

ナ

第十六、

頭 1 彩 シ、 鱗 狀 瓣 ハ 退 化 ス、 腹 部 ۱۷ 圓 ク

長 毛 フ 密 生 ス、 觸 角

前 胸 3 ŋ 小 サ 7 口 吻 ۱۷ 角 質 = シ ラ Æ 7. 水 4 _ 突 出

ハ

Ŀ

ク

ス

w

-e

Ξ 節 角 片 义 端 刺 7 ŋ 角片、

第 K _ テ 第 Ξ 節二

觸 角 ヲ 細 缺 Ŀ n 2 ŧ 形 ア y • 樣 頭 廣 7, 顏

第十七、 水 虻 科

片 頭 短 7 " カ ŋ 华 口 吻 球 ۱ر 狀 短 ヲ 呈 カ ク 二 シ 個(稀 第三 觸 角 四 節 個 剛 ۱۷ 輪 毛 環 ヲ 裝 ヲ 有 ۲, シ Ξ 端 個 刺 若 1 單 ク 服 ۱۷ 角 r

第十八、木 虻 科 Xylophagidae.

頭 ハ 水 ハ

り、 > 中 小 小 腮 赕 7 盤 鬚 N ヲ ۱۹ 耳 毛 1 節 多 乃 シ 鱗 至 _____ 狀 節 瓣 ۱د 小 稜 狀 シ 部 ラ _ 之 ۸, 普 V ヲ 通 缺 刺 ク P ŋ モ ノ 7 爪 " 間 = 幼 ۱ر ---温

個

۱ر 第 胸 部 餰 ŀ 同 ŋ 幅 長 n 頭 第 頂 \equiv 節 ۶ ور 少 甚 ٠/ ダ 長 ク 凹 ? 之 陷 ス、 V ___ 八 觸 角 個 ۱۷ 1 輪 頭 環 3 り 7 長 有 " シ 第 端 刺 ヲ 節

狀 缺 部 2 = 刺 口 ナ 吻 シ、 突 腹 出 部 ۸ر 七 小 節 腮 = 鬚 テ 長 節 7 楔 狀 前 緒: 脈 ۱ر 翅 1 周 圍 7 走 V

۱ر

シ、

ヲ

ナ

テ

1:

زز

=

[11]

2

稜

大 前间 科 形 ァ = 種 似 類 v ۴° ヲ 含 Æ 4 ŶĹ 幼 胸 識 部 ۱۷ 朽 ŋ 木 小 = サ 住 7 ス 觸 角 毛 他 M 矗 ŀ 间 以 長 若 テ 食 ク 短 71

V

F.

ヲ

ŀ

ス、

第十九、臭 虻 科

シ、

第

觸

角

節

۱ر

末

端

=

テ

尖

ŋ

判

然

也

4)-

ル

輪

環

ヲ

有

稜

狀

部

_

ス、

個 1 刺 7 y, 蜖 ۱۸ 種 固 有 , 臭 핥 ヲ 發

n 角 七 ۱۹ 六 節 乃 節 至 乃 至 九 節 數 + 7 リ、 節 普 蛹 通 ۱۷ 被 連 蛹 鎖 狀 ナ y V _ シ 本 テ 邦 細 長 = 7 產 ス 雄 ル 蛊 æ 1 = 左 往 1 + K 羽 ,...

科

ナ

y,

狀

7

呈

ス

N

第

角

亞

目

觸

æ 1 T y,

腹

部

細 長

第 咧[™] Simulidae. 科

ク

胸

背

球

形

膨

起

:/

橫

满

7

有

10

ズ

腹

部

۱۷

1

節

75

至

八

礩

第

觸 甚 角 ダ ۱ر + シ 節 ク 延 = 長 シ ス、 テ 短 單 大、 眼 3 7 " 缺 2 ۱ر 扁 生 4 時 ナ 稪 ŋ 服 小 ۱۸ 腮 赤 鬚 6 57 四 呈 節 ス ル 第 T 四 8, 節

六十五

第二、 毛 蠅 Bibionidae. 科

觸

角

九

節

75

Ŧ

+

節

=

シ

テ

短

大、

扁

側

ナ

ッ、

小

腮鬚

ハ三

節

乃

至 五

共

,

長

丰

E

ノ

ŀ

又

其

短

71

ク

シ

Ŧ

關

Ő

1

711

然

1.

ザ

毛

アリ

腹

上

置

翅

廣

シ

Ć

後

緑

延

長

シ

綵

毛

ヲ

生

-}**

り、

腿

節

太

1

箭

11

1

].

丰

翅

ラ

科 沙 單. 節

服

Ŧ

具

胸

部

ハ

驷

形

=

シ

テ

多

沙

隆

起

シ

腹

部

ن در

長

ク、

尾

端

シ

7

Ŀ

方

[n]

ク、

朏

太

7

殊

=

前

腿

節

١٠

發

達

ス、

翅

大

シ

rþ

室

第三、 蛟 「 Khyphidae.

> 觸 角 缺 + ハ -|-.1. 靜 節 JŁ. _ ŀ テ キ 胸 ハ 翅 部 ヲ ŀ 腹 畧 上 ボ __ 同 置 長、 ク、 B 柱 形 ---シ テ 短 毛 ヲ 有 ス、

۱۷ 其 グ 長 シ、 翅 = 明 亮 ナ w +室 ブ リ、

近

ク

腹

部

七

節

シ

テ

圓

柱

形

ヲ

呈

シ

胍

細

"

跗

節

及

°ع

前

基

節

小

腮

噩

四

節

デ

長

ク

第

節

最

長

單

服

ヲ

Ŋ.

胸

部

۸ر

驷

形

=

第

四

優 蠅 科

毛 觸 尾 角 7° " 拁 ٧٠ 長 於 ク 口 + テ 吻 細 短 Ξ 75 小 カ 至三 7 脚 細 小 + 長 腮 六 ク、 题 節 四 爪 節 ŋ 成 間 腹 IJ 糸 部 狀 個 ۱۸ 若 八 ノ 節 小 2 ۱۷ 岋 盤 圓 連 鎻 ブ 柱 リ、 狀 形 7 7 昱 呈 翅

シ

雏

٦,

廣

シ

細

2 翅 底 ۱ر 細 シ \equiv 個 乃 至 \mathcal{H} 個 縦 脈 7 り、

歪 觸 + 個 角 Ł 乃 至 節 普 Ξ 通 個 リ 胸 成 部 T 7 7 3 IJ 1 糸 長 腮 狀 ク 若 鬚 3/ ッ ラ Ξ 13 個 鞭 シ 乃 狀 ク 至 弓 ヲ 呈 四 曲 個 ス セ N 胸 口 E 部 吻 , 短 多 ハ 圓 ク、 フォ 柱 ク、 形 + _ = 單 服 節 ヺ 75

第 五,

蕈 蠅 科 Mycetophylidae.

ラ

3

ŋ

ŋ

腙 = 側 扁 ナ w 毛 ノ P " 腹 部 六 節 乃 至 七 節、 脛 節 = ۱۷ 刺 9 有 シヽ

科 觸 角 六 節 75 歪

翅 ١٠ 大 = 3/ テ r 室 ヲ 缺 ク、

摇 Chironomidae 蛟"

第 六

+ Ŧi. 節、

口 吻 短 カ 7 小 腮 鬚 ۱۷ 四 雄 節 =

ア

ŋ

テ

۱ر

之

ν

=

刷个

毛

狀

1

細

ヲ

密生ス、

=

シ

テ

前

方

=

突

出

シ

末

端

節

少 毛

シ

ク長

シ

前

緣

脈

۱ر

翅

湍

胸 部 ٧٠ 膨 起 ス 腹 部 ۱۷ 八 節 テ 細 E ク 朏 細

= 達 ス、 ᢚ 止 1 ŀ 丰 前 肢 ヲ 動 搖 ス w E 1 多

シ

第

七

蛟"

科

Culicidae

生 觸 ズ、 角 ۸ر ----口 五 吻 節 ۱ر 長 = ク シ 稀 テ 長 _ 2 短 カ 雄 + ١٠ 毛 羽 1 狀 7 ŋ ヲ 呈 シ 小 腮 雌 霾 = 四 7 節 ツ テ 腹 ۱ر 短 部 毛 ۸۷

長 137 平 節 成 朏 翅 長

ク

テ

シ

ク

B

ク

八

3

IJ

y,

及

Ľ°

細

後

者

.>>

後

細

7

節

۱ر

=

刺

۱۸

短

ラ

緣 及 Ŀ" 翅 脈 = 細 毛 ヲ 裝 Ŀ 箭 JŁ ノ ŀ キ 翅 ヲ 腹 上 = 置 *"*

前 大 科 丰 カ = 他 似 節 V F 甚 モ 觸 ダ 角 細 ٧٠ シ 細 毛 單 狀 眼 ヲ = 缺 3/ ク、 ラ + 六 腹 部 節 七 3 ŋ 節 成 普 ij 基 通 部 脛

第

八

知 Dixidae.

蛟"

科

ヲ 有 ス 猢 ۱۷ 廣 ク、 前间 絲 脈 ۱ر 短 カ ゥ 前 緣 1 半 ---達 セ ズ 節 1 П _ 站 吻

١٠ ク 蛟 前 方 = 似 = 突 レ 出 ١. 난 Æ ズ 翅 = 網 靜 狀 JŁ ヲ 1 ナ ŀ 七 7 ル ١٠, 翅 翅 胍 ヲ 樣 4 行 Þ 隆 シ 起 テ 腹 ヲ 有 Ŀ _ セ 置 w ク、 ヲ 以

第

九

器lepharoceridae.

カ

形 韶 = Ħ. r 别 節 ,v ス 小 ル 服 7 成 ハ ŀ 大 難 基 = カ 部 シ ラ テ ズ 下 節 方 Ξ 大 個 = ナ 7 IJ, 單 11/ []艮 E 1 ラ IJ. 小 ^ ナ 複 リ、 眼 ۱۷ 觸 角 分 ۱ر 산 糸 ラ 狀 ン Ŀ 方 シ

六十七

第 大 Tipulidae. 科

觸 櫛 角 鹵 狀 長 ク ヲ = 呈 節 ス 13 ル 至 = --ŀ 儿 7 節 17 3 " 口 版 师勿 突 IJ 蓝 出 通 シ 糸 狀 小 腮 ナ 題 V F 79 節 毛 時 稀 __ _ 五 雄

節

ナ

N

_

限

ŋ

Psychodidae. 蠅~ 科

觸 E

腹

=

ŀ

部 ۸ر 7 七 ŋ 節 若 胸 ク 背 ٥٠ ١٠ 八 当 節 形 _ \exists 膨 IJ 成 大 ŋ シ 長 rfr シ、 典. = 多 橫 ク 皺 ۱ر 7 大 IJ 形 1 腿 種 節 類 題 ナ N y \ 長 ク、

角 7 T ۱۷ + 1) 六 節 口 吻 3 短 IJ 成 JI ク IJ 長 ク 小 腮 シ 髫 テ 弓 ハ [74] 曲 節 シ 連 77 至 鎖 狀 ₹i. 節 = シ 複 テ 朋 細 ١٠ 毛 图 ヲ 臓 有 形 ス ヲ w

E 7 之 生 ス、 翅 ノ兩 號 細 ク、 翅 脈 ١, 畧 ボ 45 行 ス、 細 毛 3 シ

第十六、 微 翅 **SIPHONAPTERA.** (Aphaniptera.)

狀

모

シ、

胸

背

۸۰

脸

起

ス、

腹

部

۸,

六

節

75

至

七

節

7

ŋ

成

"

體

胍

共

=

綿

提 П ッ 部 短 ۸, 赆 カ *?* 収 及 \equiv *ئ 刺 胸 環 整 ١, _ 瓦 適 シ、 = 相 分 Ŀ 雛 唇 シ、 ヲ 缺 + 四 翅 大 7 腮 缺 ۸ر + 板 細 狀 長 1 -附 シ テ 屬 物 銳 幽 ۱ر JĮ: ヲ 地 具 位 ヲ 占 下 luis 4 ハ 鱁 關 態 節 ハ ヲ 完 有 全 ス、 ナ ŋ 觸 角

本 邦 = 產 ス n 屯 左 科 ナ 科 ッ、 體

第 蛋?

部 ۱ر 八 節 ナッ、

٧٠

側

扁

=

シ

テ

長

脚

ヲ

有

シ

後

肢

۱۷

殊

_

發

達

シ

テ

跳

躍

適

腹

第十七、 鞘 翅 目 COLEOPTERA

ス、 普 通 甲 觸 蟲 角 ŀ ۱۷ 稱 種 類 ス N = Æ 3 y 1 ヲ 大 含 = = 其 形 狀 口 ヲ ۸ر 阻 異 嚼 = = ス 適 シ 單 眼 頭 ヲ 有 及 ٤, ス 前 iv 胸 Æ , ۱۷ 極 角 質 X テ 1 稀 硬 皮 ナ 7 ヲ 以 前 5 翅 蓋 ٧. ١٨ 角 v 質 自 在 _ = 3/ 運 テ 腹 動

側 面

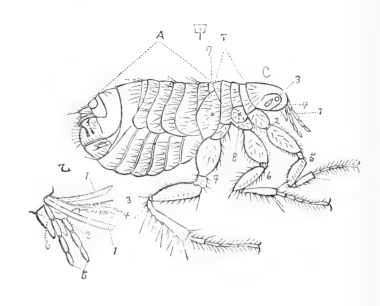
(乙) 口

大

腮

(3) F 唇鬚

部(うえすとうーご氏原圖



(甲) (A) (T) (9) (8) (7) (6) (5) (4) (3) (2) (1) (C) 中 中 前 觸 單 小 小 頭 後 腹 胸 後 腮 胸 胸 鬚 肢 肢 肢 角 服 腮 部 部 部 1 1 附 附 屬 屬

板

板

翅

1

渡

跡

(6)(5)(4)(2)(1)小 整 小 下 腮鬚 腮 舌 唇 (Hypopharynx)

六十九

部 ŀ 後 翅 ヲ 35 Ŀ 後 翅 膨 質 = シ テ 獨 ŋ 飛 翔 ヲ 主 F ル 吅 ۱۷ 步 行 若 ク ۱۰ 游 冰 = 適 シ 腹 部 ۱ر 肥 大スス

六

+

儿

科

ナ

ij

第 完 全 ナ y, 票瓜デント 本 邦 出。 出出。 _ 產 ス 科 ル 毛 觸 1 左 角 7

縋

態

١٨

-|-節 ナ E E 稀 = 九 節 若 ク ١٠ 八 節 ナ 12 コ į. 7 ij 末 瀧

稀 ヲ 棍 核 = フ、 狀 分 7 乃 ナ 至 シ 四 ハ 馥 分 服 葉 ス 1 前 =. 12 分 方 _ ŀ = レ 7 起 IJ IJ 小 腮 Ŵ 騷 其 下 基 1 = 末 伸 部 縮 湍 = 近 ハ シ 斧 ク 得 狀 鈊 ~ ヲ 狀 シ 뭎 = 大 曲 **シ**/ 腮 V 前 , w 末

囱

謯

۱۷

基 節 裝 III. 小 柱 腮 形 ナ 7 脚 伸 縮 __ 適 シ、 爪 ۱۷ 有 齒 若 ク ٧٠ 分 支 セ y, 肢 1

= 動 ス、 3 ク ハ 丰 球 狀 ノ 麗 秫 = **シ** テ 固 有

斑 Mi 紋 部 ヲ ۷١ 裝 Ħ. 節 フ、 皆 自 由 運

第二、

"金"

花

は虚り

Chrysomelidae 科 髱 觸 ヲ 短 呈 角 + カ ス *"* ___ w 節、 毛 脚 1 糸 ハ ア *y* 狀 兀 蹈 節 鞭 大 腮 狀 ヲ 有 端 若 ッ シ ۱۷ 第 ۸ر Ξ 分 細 節 シ 牛 ハ 往 棍 膨 棒 k 狀 有 大 幽 ヲ シ 뫂 ノ 片 シ = 其 = ŀ 分 內 æ 支 側 7 ス、 IJ 7

鋸

齒

狀

ノ

Ŧī. 節 皆 自 在 = 動 ク 多 ク ۱۷ 光 澤 7 w 美 麗 種 背

=

シ

テ

上

ハ

弯

狀

=

腹

部

小

腮

膨 觸 角 起 + ス iv 節 E , 稀 冬 シ、 = +

節

糸

狀、

鞭

狀

若

7

۱۷

連

鎖

狀

=

シ/

テ

雄

=

限

1

第三、

天誓

4

ŋ 鋸 鹵 狀 楯 鹵 狀、 岩 ク ハ 扇 狀 ヲ 呈 シ、 ス 3V 毛 ノ 7 ۱ر ッ、 曲 普 **:**/ 通 端 ۱ر 體 ۱۷ 長 銳

华 ナ IJ ∃ ŋ 長 跗 節 シ、 ٥مر 複 四 節 眼 ۵, 业品 **シ** 通 テ 第 睯 Ξ 膱 節 形 ヲ ٧٠ 呈 片 = 分 大 支 腮 ス 弓 脚 ۸ 末 强 剛 = 3/ 尖 テ

第七、

長》

角並

象"

虫虫

第 四 科

小蠹 蟲 Scolytidae.

錐, 象が 蟲が 科

第

Ħį.

球 頭 端 前 3/ 形 肢 テ ۱ر ۱۷ 球 突 太 ۱۷ ナ 普 形 ル 出 丰 球 通 = 毛 シ 中 桿 稍 1 シ 名 狀 テ 肢 p 平 シ、 楔 7 Ħ 狀 時 ŋ ナ 長 ۱ر 皆 ヲ ٠/ 小 呈 普 前 シ 通 胸 形 シ 環 體 口 内 種 吻 ۱۷ 服 細 類 1 = 隱 長 腎 兩 ナ 臓 側 ル y, テ 形 3 觸 圓 ŋ -出 角 柱 シ ", 短 形 ラ ァ 平 カ

大

腮

۱۰

Ξ

角

形

ダ

2

前

胸

背

ハ

ク

膝

狀

ヲ

呈

シ

末

節 ヺ 有 3/ 其 第 = 節 ハニ 片 分 w

呈

脚

۱۷

四

跗

呈

球

シ、 觸 角 + 頭 部 節 _ ۱ر + 連 字 鎻 形 狀 ヲ 深 ナ 溝 シ 7 y, 口 吻 稜 ハ 狀 延 部 長 ス ۸ر 不 朋 後 頭 腹 ۱ر 普 部 通 ۱ر 稍 頸 狀 P 半 ヲ

狀 甚 口 グ = 短 シ カ テ Ŧi. シ、 節 跗 ∄ 節 ŋ Ħ. 成 節 ŋ 第 ナ 及 F, F. 毛 第 判 然 節 セ ズ、 ۸ر 甚 體 ダ 强 長 7 固 第 = Ξ 3/ 及 テ 細 r, 第 長ナリ、 四 節

吻 及 ئع 觸 角 ۱۷ 三言 錐 狀 = 配 置 ス iv 7 以 ラ 此 名 7 ッ、

觸 ヲ チ シ、 鋸 鹵 狀 若 ク ۱۰ 櫛 協 狀 7 呈 3/ 前 頭 兩 側 1 Ŀ 方 = ァ N 凹 陷 部

第六、

回 象 7 Mylabridae. (Bruchidae.)

科

角

+

節

膝

狀

ヲ

ナ

サ

ズ

末

端

=

歪

w

=

從

Ł

順

次

膨

大

シ

テ

棍

棒

狀

IJ 出 ップ 複 眼 ۱ر 腎 臘 形 ヲ 呈 口 吻 ۱۸ 短 大 シ テ 下 方 ヲ 向

3

跗 節 ハ 四 節 第 節 ۱ر 片 = 分 支 ス 翅 鞘 ۱۷ 全 ク 尾 節 ヲ 蓋 ۱ر ズ、

後 肢 細 長 ナ ŋ

科 前 出 科 デ 末 端 酷 似 7 Ξ ス v F 四 兩 毛 觸 節 角 ۱ر 膨 ٧٠ 細 大 長 シ ク テ 頭 棍 棒 1 下 狀 方 若 若 7 ッ ۱۷ 球 ۱۷ 桿 П 狀 吻 7 무 兩 側 3 體 3 ŋ Ħ

隱

V

テ

判

然

屯

ズ、

爪

j

下

方

=

幽

ヲ

有

ス、

後

肢

短

大

ナ

IJ

IJ

長

キ

E

1

7

IJ

跗

節

四

節

ナ

V

F

屯

第

Ξ

節

<u>ハ</u>ニ

分

也

ル

第

節

內

=

第 第 八 九 象节 樹き Curculionidae 皮点 鼻に 出ます

科 節 觸 냔 丰 ツ 角 稲 ラ ハ + 琺 = 兩 小 \mathcal{H} 鬚 桿 _--節 形 跗 狀 節 甚 ナ ラ y ` 呈 7 グ 膝 有 小 狀 シ ス 口 _ 吻 ル シ シ テ 1 ラ Æ 圓 中 多 ノ 7 錐 央 ク 狀 ۱۷ = 位 其 ヲ 呈 基 後 ス、 肢 節 ス 甚 口 V 基 ダ ۴ 吻 節 長 乇 ١٠ 2 ハ 判 延 楕 然 長 末 圓 セ シ 端 形 ズ 末 ヲ 端 ハ 呈 棍 脚 = 棒 シ ۱۷ 口 横 狀 四 ヲ

跗

置

端

開

若

Pythidae. 虫なり 科 科 節 분 觸 觸 長 前 = 角 角 シ シ ス 胸 ハ + 背 斧 + 稪 テ 出步 __ 狀 眼 __ 前 節、 尾 若 節 兩 観に = 前 側 ク 普 位 雄 科 胸 ۱ر 通 = 下 卵 ス、 = ۱۷ 限 似 形 棍 = 鋸 棒 タ 退 狀 小 y 腮 稀 ッ、 縮 齒 前 狀 肢 ヲ 鬚 = ヲ シ 呈 + 成 有 1 テ 1 _ 基 シ 蟲 唯 末 ス 端 節 幼 節 110 w 大 節 1 蟲 前 ハ Æ 腮 共 球 ٠, 頭 1 = 多 形、 謚 普 ŀ = ヲ ۱ر 通 7 樹 現 シ、 _ ッ、 斧 皮 跗 ١٠ 分 狀 F 節 ス 頭 シ、 絲 = ヲ ۱۷ 數 = 狀 ナ 7 過 稍 ۱۸ ス、 若 小 リ、 +" 前 P ク 腮 ズ 口 科 慧 ハ 吻 頭 ŀ 狀 ۱۷ 鞭 形 同 1 末 突 狀 微 樣 =

第 七 擬" 天节 牛**

ス w Æ 翅 鞘 軟 質 ナ N 7 以 テ

識

别

ス

N

=

ŀ

難

カ

ラ

ズ

3/

前

胸

細

翅

鞘

長

シ、

脚

۱ر

細

長

第

Ξ

跗

節

若

ク

۱ر

第

四

跗

節

出

7

小

延

個

1

小

片

=

分

支

シ、

叉

心

臓

形

ヲ

ナ

ス

モ

1

r

y,

其

形

天

4

=

類

似

第十一、一 典する 科

第十二、 赤翅蟲 Pyrochroidae. 科

第十三、 地 Meloidae. 科

小

ナ

y,

翅

鞘

۱ر

後

方

=

廣

ガ

jν

多

ク

۱۷

赤

色

ナ

ル

種

類

ナ

IJ

膨

觸 觸 シ _ 五 テ 角 節、 + 蟻 分 個 7 ノ 節、 長 如 後 角 跗 小 + 腮 糸 觀 節 ヲ 狀 有 鬚 7 ۱۷ リ、 若 ス 四 四 7 節 ıν 節、 ۸ر E 3 棍 ŋ) 棒 7 成 末 り、 端 狀 ル 節 ヲ 뫂 後 頭 ハ シ 頭 斧 ハ 狀 ۱ر 前 細 7 大 胸 呈 腮 ク 3 ス、 頸 ۱ر y 甚 狀 廣 7 前 K. ク 呈 Ħ. 中 大 ス、 兩 = ッ 膨 肢 シ 起 テ 形 跗 末 小 シ 時 節 媏

爪 腮 角 ۱ر 鬚 分支 + 四 節 節、 七 ズ、 其 櫛 末 體 鹵 端 細 狀 節 長 若 長三 クハ ク 小 鋸 シ 角 齒 形 ク 狀 平 ヲ 呈 ヲ ダ 呈 シ、 ス、 シ、 跗 前 大 節 胸 腮 ۸ر 端 圓 前 **=** 形 科 = 1 近 如 齒 7 ク シ リ 頭 ŀ 雖 3 IJ 毛 小

胸 大 觸 E 相 各 細 ス、 角 接 シ、 爪 ۱ر 普 後 ス ハ jν 翅 通 頭 分 鞘 十 Æ ハ <u>`</u> ノ 軟 頸 也 多 y 質 狀 節 シ、 7 _ 呈 前 稀 シ 幼 ラ シ 肢 = 蟲 其 八 1 基 短 節 ۱۷ 大 多 節 腮 75 力 甚 ハ三 至 ク 丰 蜂 + ダ E ニ寄 角 節 大 1 多 形 __ 生 シ シ = ⇉ ス、 テ シ ŀ 稍 脚 テ 7 内 y * 圓 側 前 柱 其 科 = 形 崗 中 同 央 樣 7 7 ッ、 往 呈 ナ k シ

科 雄 小 シ w 眼 テ 棍 1 腹 觸 棒 1 數 角 狀 部 炒 ハ 7 1 四 呈 基 ナ 節 シ、 部 ク 乃 有 7 至 後 蓋 柄 七 翅 ナ Ŀ 節 ۱ر w 扇 前 毛 多 狀 翅 1 ク 多 -シ、 退 ハ 3/ 枝 テ 化 廣 狀 3/ 口 部 テ ヲ ク 放 星 甚 ハ ス、 線 退 ダ 狀 小 化 ス、 集 サ 翅 眼 ク 上 脈 後 ハ 方 大 7 胸 y _ 背 ナ 撚っ ۱ر 脚 延 v

F

毛

Īĵ.

F. 前

長

タ

۱ر

第十四、

然翅 蟲 Stylopidae.

=

ク、

腹

部

۱۷

九

節

3

ŋ

成

N

雌

退

化

ラ

岨

狀

7

呈

ス

短

カ

ク、

跗

節

ハニ

節

乃

至

四

節

末

端

至

ル

=

從

Ŀ

肥

大

シ

爪

ヲ

瓵

第十五、

Rhipiphoridae.

附 言 昔 時 此 科 Æ 目 屬 下 シレ ス N 昆 ヲ 蟲 鞘 7 翅 撚 目 翅 Ħ (Strepsiptera) 部 = 編 入 ス N 别 ____ 目 歪 下二 タ 置 ij

觸 iv 角 Æ ۱۷ 1 十六 r リ、 節、 大 雄 腮 ۱۷ 丿 33 基 狀 部 若 _ 皮 ク ۸ر 膜 扇 ヲ 狀 缺 ヲ キ 呈 **:**/ 小 腮 雌 鬚 114 ---節 櫛 其 未 鹵 端 狀 節 ヲ 呈 卯 ス

形 シ ヲ 呈 विव 跗 ス 節 ル _ ١٧ ŀ Ħ. ナ 節 # 下 後 唇 鬟镇 1 兩 Ξ 跗 節 節 脚 1 ۱ر 基 四 節 節 7 y, 錐 纫 形 蟲 ۱ر シ 多 テ 突 蜂 出

ノ 巢 _ 寄 生 ス、

第十六、

花 蛋 和

科

大 间 觸 Ŧi. 腮 * 角 節 1 + M 口 節 部 \oplus 力 後 _ 皮 糸 前 ノ 膜 狀 肢 兩 跗 7 = 基 節 裝 シ Ŀ, 節 ۸ر テ 29 往 ŀ 節 小 X 相 接 腮 共 ス、 3 鬚 內 ク 側 ۱۷ 末 後 ٥٠ 谷 端 鋸 肢 節 節 齒 ۱ر _ 狀 甚 分 斧 ダ 7 狀 呈 セ シ IJ, ヲ ク ス 呈 N 發 ス 達 頭 _ ١٠, ŀ 下 前 脛 7 節 方 跗 ŋ

小 形 種 ナ

<u>بد</u>

刺

ヲ

有

シ

跳

躍

=

適

ス、

雌

۱۷

長

キ

錐

形

ノ

產

驷

管

ヲ

有

ス、

多

ク

端

節

ヲ

觸 側 棍 棒 角 狀 鋸 ۱۸ + 崗 7 狀 呈 節 ヲ ス 呈 稀 シ 大 = 末 腮 + 端 節 普 ۱ر ナ 斧 通 ル 狀 末 = ŀ 端 7 ナ 7 " ス テニ 分 前 糸 ス、 狀 肢 1 _ 基 小 ij 節 腮 ラ 鬚 ۱۷ 末 圓 湍 ۱۷ 錐 大 於 形 3/ テ 多 ラ 3/ 内 ラ 沙

第十七、 長朽木蟲科 Melandryidae. 科

第十八、偽葉蟲 Lagriidae. 科

蕈

ヲ

以

テ

食

ŀ

ス、

突

出

ス、

前

跗

節

ハ

五

節、

中

後

1

兩

跗

節

۱۷

四

節

前

胸

背

7

兩

側

٧٧

圓

ク

後

緣

角

ノ

突

出

セ

ル

Æ

)

7

y,

成

蟲

幼

蟲

共

=

多

n

۱ر

朽

木

若

ク

۱ر

菌

第十九、 杨木。 Alleculidae. 科

觸

角

+

節

糸

狀

=

シ

テ

稀

=

鋸

鹵

狀

若

ク

ハ

鞭

狀

ヲ

呈

ス

大

腮

揣

分

セ

Æ

7

7

y,

小

腮

鬚

及

Ł"

下

唇

慧

1

末

端

節

大

シ

テ

斧

狀

ヲ

ア

y,

(Cistelidae.)

成 觸 シ 1 y , 角 ラ 末 端 + 頭 體 節 3 八斧 節、 IJ 延 少 長 狀 糸 シ 狀、 ヲ ク シ テ 呈 細 少シ シ 各節 ク、 短 ク 前 翅 カク 平 跗 鞘 タ 節 ハ 細 *U* , 五 後 毛 方 節、 アリ、 = 頭 廣 中 圓 7 リ、 形、 後 大腮端二分ス、 1 兩 多 前 胸 跗 ク 節 細 ハ 毛ヲ 前 ۱ر 四 後 窓 小 同 節 生々、 腮 幅 3 鬚 ŋ

ナス、 頭 朽 木 ハ 前 若 前 ク 胸 跗 下 ۱۷ 節 菌 = 退 ハ 莄 縮 Ŧi. 7 節、 シ 食 唯 フ、 グ rþ 後 前 頭 ノ 兩 ヲ 現 跗 ٧, 節 ス、 ハ ΠL 節 成 蟲 ۱۷ 爪 花 = = ハ 鋸 多 狀 ク、 囱 幼

Tenebrionidae. 前 末 狀 觸 朽 科 端 ヲ 角 木 呈 + 若 同 節 ク 樣 ۱۷ シ 斧 頭 節 ナ ۱۷ ッ、 狀 稀 菌 7 蕈 若 下 = + 翅 方 ヲ ク 鞘 ۱ر 節 食 卵 出 ハ 3 Ŀ 花 間 形、 ッ ŋ 成 k 間 癒 ŋ 前 大 腮 多 着 肢 7 ク シ、 1 ハ ル 基 ۱۷ 普 E 後 節 通 連 翅 末 ハ 鎻 ナ 球 端 狀 7 狀 缺 = テニ 若 ク シ クハ テ ÷C 分 ノ 末 ス、 聊 端 7 形 ۱۷ 小 稍 成 踊 腮 p 点 節 鬟 棍 棒 ۱۷ ۱۷

第二十、

七十五

呈

=

第二十一、圓 Cisidae 草 虚5 科

Bostrychidae. 點台 科

細 分 觸 ス、 ヲ 毛 ル、 角 合 ヲ 大 ハ シ 裝 腮 普 跗 タ フ、 節 通 n ハ \equiv + 四 Æ 微 節 角 節 , 小 = 狀 稀 3 1 ŋ シ = 種 テ 八 長 シ 類 節 何 テ シ = 太 ν ク、 シ 體 細 Æ テ 肥 ク ۱ر 菌 圓 大 末 シ 莲 端 テ 柱 Ł ヲ ズ、 末 形 = 食 齒 端 = ス 第 1 ヲ シ \equiv 200 有 テ 節 シ、 節 長 卵 ۱ر ۱ر 甚 太 小 形 腮 Ž, + ヲ 鬚 呈 長 棍 棒 ク ۱۷ シ _ 狀 他 多 Ξ 葉 ヲ

ク

節

三角 分 害 狀 觸 艡 角 = ヲ ス 狀 隱 ナ ۸ر N ル、 跗 = ス、 儿 3 節 シ 節 小 圓 テ 基 若 ハ 餘 蠧 Ħ. 部 柱 ク ノ 二 蟲 形 節 リ ハ 尖 + ŀ 1 = ラ 節 同 種 節 シ ズ、 樣 テ 類 ۱ر 肥 太 ナ 末 = り、 淵 大 內 ク シ テ セ 側 シ 1 テ = 細 ズ = 長 次 節 * 2 基 小 ۱۷ 節 齒 1 太 ク 幼 四 ヲ ۱۷ 裝 蟲 微 節 棍 小 フ、 棒 ۱۷ ∄ 木 ŋ 狀 = 材 ヲ 小 シ Æ 呈 テ 腮 長 = 鬚 大 シ、 **=**/ 蠧 3 入 部 ハ 少 大 シ ۱۱ 腮 鋸 ラ 葉 脛 加 節 囱 = ۱۷

十二、竹 蠹 島か 科

形、

次

節

٧٠

 \equiv

角

狀

7

문

ス、

Ł

唇

ハ

突

出

シ

大

腮

詤

=

۱۷

龾

ヲ具

觸

角

+

__

節、

末

擋

ノ

__

節

۱۷

膨

大

シ

テ

太

牛

棍

棒

狀

ヲ

呈

シ

末

端

節

۱۷

聊

ŀ

第二十四、姬 Sphindidae 蓮 典が 科

節、

第

節

ハ

甚

グ

小

サ

7

脛

節

謚

=

隱

ル、

爪

ヲ

有

ス

前

肢

基

節

ハ

球

形

=

シ

テ

突

出

セ

ズ

體

۱ر

圓

柱

形

=

シ

テ

細

長

3

小

思

鬚

۱ر

長

ク

糸

狀

ヲ

ナ

シ

末

端

節

۱۷

卵

形

=

シ

テ

稍

p

尖

ル

跗

節

۸,

五

尖 觸 角 ŋ 突 + 出 節 ス 末 跗 端 節 1 \equiv ハ 五. 節 節 ۱ 次 雌 第 = = 限 膨 ŋ 大 後 シ 肢 テ 棍 7 跗 棒 節 狀 ヲ ۱ر ナ 四 節 ス 3 IJ 大 成 腮 y 端 末 ۱۰

第二十五、番 Byrrhidae. 死》 科

狀

前

7

毛

觸

柱

前

ク

シ

鞘

ハ

胸

部

ŀ

畧

तोः^{*}

同

幅

ョ 呈

シヽ 頭

體

ハ

圓

端

節

۱ر

惎

Z,°

長

ク

他

節

ヲ

合

シ

タ

jν

E

1

ŀ

畧

ボ

同

長

ナ

"

小

サ

ク、

Ptynidae 本* <u>ま</u>か 科

> 角 形 腹 ア ヲ 胸 胸 ŋ 呈 + 背 部 背 = **シ** シ ۱ز ヲ ノ 節 蓋 末 テ 幅 兩 跗 ニシ 尾 側 節 節 质 フ、 端 ۱ر ハ 1 テ 三節 圓 普 Ŧi. 兩 + シ 側 通 節 節 刄 稀 ۱۷ 圓 長 ナ 微 狀 = ,v 小 絲 四 ク 1 ヲ有 節 馥 翅 コ 種 服 ŀ ナ 類 シ、 1 毛 N ア 萷 = = " シ 方 頭 ŀ 部 テ ア 3 y, 糸 菌 ハ 下 IJ 狀、 蕈 出 方っ ヲ ッ、 前 食 鋸 胸 向 齒 ŀ 片 上 ナス、 狀 2 ニハ 唇 若 = ク 突 翅 ٧, ハ 鞘 普 起ナシ、 八全 櫛 通 長 齒

y ` 通 觸 有 縮 上 角 也 **=** 唇 + 下 跗 ズ = 方 節 鬚 節 ヲ ۸ر 翅 毛 \mathcal{H} 鞘 向 節 糸 ク、 ヲ ۱۷ 其 狀 尾 3 リ成 ニ シ 端 小 ヲ 腮 y, テ長 盏 鬚 大腮 と、 ハ ク 四 爪 ハ 三 頭 往 葉 = ۱۰ 角 1 12 = 附 分 形 前 後 压 湍 翅 ル = シ 物 ヲ ョリ 缺 前 ナ テ 出 短 シ、 胸 ク デ互 背 大 Æ 頭 ノ 1 = 7 兩 部 內 y, 相 側 側 ハ 近接 前 = ۱ر 刄 幼 胸 ス、 盐 狀 F 小 齒 緣 = 普 金 ヲ 退 7

龜 子 ノ幼 盘 類 似 ス、

觸 相 ヲ 有 接 角 有 + シ 鹵 ス ıν 節 中 頭 モ 肢 , ۱ر 7 下 糸 7 狀、 ŋ 基 方 節 ヲ 第 鋸 间 ハ 畧 齒 丰 節 狀、 ボ 球 球 形 ١, 小 形 棍 ノ 棒 ナ = 前 リ、 狀 胸 シ テ = 時 跗 若 蓋 節 ク = ۱ر 脛 ۱۷ ۱ر v 節 五 球 艡 節 後 桿 狀 ナ 肢 = ヲ 呈 隱 v 1 F 基 V ス、 節 テ Æ 見 亦 大腮 工 四 互 ズ、 節 _

Cleridae

公司

蟲

科

腹

部

۱۷

五

節

乃

Ē

六

節

體

۱۷

粗

毛

ヲ

裝

Ŀ

細

長

ナ

IJ,

Cantharidae 科

Malacodermata.) Telephoridae.) 圓一 花

第二十九、 科

叩る 頭" 典が 科

第

Euchemidae 叫 頭 蟲科 聊 複 形 眼 若 間 ク = 相 ۱۷

觸 脛 シ、 w 節 角 = 後 ۷١ ŀ = + 基 ア ۱ر 節 節 ŋ 刺 乃 ヲ ۱۷ 横 至 腹 缺 + 部 置 丰 __ ۱۸ 10 六 節 跗 ラ 節 節 V 乃 耳 大 ハ 腮 Τi. 歪 _-七 節 相 短 節、 ナ 近 カ 接 ツ、 皆 F シ 自 北 前 Æ 内 在 EÍπ 雄 力 兩 = = 限 動 肢 __ IJ 1 ク、 前 基 錐 跗 狀 節 節 圓 1 究 柱 1 四 起 形 アリ ヲ 節 呈 ナ

卵 脚 後 觸 形 方 角 , 基 十 1 ١٠ 小 開 節 __ 形 節 口 ハ 相 種 ス 屬 複 = 離 服 3/ 跗 前 テ 節 シ 或 = Ŧī. 圓 相 Æ 節 錐 近 形 接 ۸ 腿 ヲ 渡 3/ 節 部 ナ テ Ш 發 ۱۷ 達 Ŧi. テ ヅ 後 節 シ テ 方 大 跳 腮 护 _ 躍 自 短 间 = 在 ク カ ク、 適 = ス、 動 削 ク、 肢 否 花 基 大 二彩 3 節 ナ ŋ 溝 ŋ シ 1

觸 入 出 ۱۷ ス、 角 自 ヅ 在 + 前 服 __ 中 節 動 ハ 卵 乃 ク、 兩 肢 形、 至 + 體 1 細 基 ____ 前 節 節 長 胸 片 ク ۱ر 多 鋸 球 _ _ 炒 形 幽 狀 個 扁 ヲ 平 呈 棘 若 狀 シ ク ナ 突 ۱۷ ル 楯 跗 旭 毛 節 7 鹵 ノ 狀 多 ŋ 及 7 ラ ヲ ۴, 中 呈 腹 節 胸 跳 1 頭 躍 片 ۱۷ 五 1 ノ = 節 Щ 兩 適 溝 ス、 側 後 = 3 者 篏 ŋ

觸 Ŧî. 節 角 + 7 y _ 節 斧 下 接 狀 唇 近 鋸 ス、 ヲ 協 ۱ر ナ 判 狀 然 ス、 大 腮 セ 櫛 跗 ズ 短 齒 節 狀 力 ۱ر ŋ 若 五 ク 節 齒 ۱ر 7 糸 狀 前 ŋ 肢 <u>-</u> ノ 兩 シ 基 鬚 テ 節 稀 ۱ر 末 ١, -球 端 連 形 ニテ 鎻 狀 膨 腹 ヲ 大シ、 部 呈 ۸ر 3/ 間

=

小

爪

7

缺

ク、

醴

۱۷

3

7

1

=

第三十二、擬吉丁蟲科 Monommidae

觸 端 角 1 短 = 節 カ ク 太 + 7 シ ___ 節 Ť 棍 3 y 棒 成 狀 ŋ ヲ 前 呈 胸 シ、 下 = 基 縱 節 長シ、 溝 7 y 大 テ 腮 其 ۱۷ 內 短 = 篏 73 入 ク 末 ス、 淵 末 ۱۷

大 = シ テ 斧

分 ス、 小 腮 ハ ニ 葉 = 分 V 小腮鬚 四 節、 末 詤 節 狀

呈

シ、

下

唇

鬚三

節、

末端

節

ハ

長

大、

末

端い

截

斷

狀

=

終

٧٠

10

腹部

ヲ

Ŧî. 節、 第 節 大 ナリ、 前 中 兩 肢 = ハ Ŧi. 跗 節 後 跗 節 = pu 節 7 y,

卵 形 1 膨 起 4 w 種 頮 = シ テ 見 吉 7 蟲 = 似 ß y, 本 邦

產

ス

w

モ

,

種 7 ŋ ラ 何 ν ŧ 暗 馤 7 中 形 種 ナ *y*

_

觸 角 短 カ ク + 節 \exists ŋ 成 ŋ 鋸 鹵 狀 ヲナス**、** 服 ハ 大 = シ テ楕

Buprestidae

呈

シ、

前

胸

片

=

個

1

突

起

7

ŋ

テ

中

胸

片

7

凹

溝

_

篏

入

ス

前、

1 3

形

ヲ

兩 肢 1 基 節 ۱۰ 球 形 ヲ ナ シ、 後 肢 1 基 節 ۸ر 葉 狀 ヲ 呈 シ、 前 肢 1 基

長 7 堅 牢 7 種 類 ナ y ` 跳 躍 セ ズ、

後

方

۱۷

開

口

ス、

腹

部

五.

節

初

メノ

第二

節

癒

着

シ

テ

動

カ

ズ、

體

۱ر

細

節

第三十四、金龜子

科

觸

角

短

カ

7,

七

節

功

至

+

_

節

3

ŋ

成

ッ

膝

狀

ヲ

ナ

シ

柄

節

甚

梦

長

Scarabacidae.

ク 末 端 ノ三 節 乃 至 Ł 節 ハ 鰓 葉 狀 ヲ ナ ス、 各 葉 動 丰 得 ~ シ、 吅 , 基

節 ١, 柱 肤 ヲ 呈 シ 前 肢 ۱۷ 地 驯 ヺ 形 開 堀 梴 ス 類 N = 適 3/ シ、 ラ 强 固 跗 ナ 節 り、 \mathcal{H} 節 7 ŋ ÷ 爪

七十九

第三十五、紙形 點 科 Platyceridae. (Lucanidae.)

第三十六、閻魔蟲科 觸魚 Histeridae. 若、

第三十七、圓 刺 蟲 科 Cistelidae. (Byrrhidae.)

第三十八、鰹節蟲科

觸 有 カ N 種 ク 7 角 Ħ. 角 舰 ク ス Æ ズ = 1 柄 + 節 ヲ ۱ر 短 V 節 7 節 呈 棍 1. テ 7 力 ッ、 y, シ、 Æ 甚 棒 外 ク ダ 膝 後 狀 + 患 長 狀 脛 下 腹 翅 ヲ __ = シ、 唇 ヺ ナ 節 鞘 節 接 部 鬚三節、 呈 ス、 端 3 = ス ۱ر ٧. 大 y シ ۸ر n Ŧī. 腮 末 截 小 成 刺 節 ŀ 端 腮鬚 ۱ر 斷 ŋ 炒 丰 發 ノ三 膝 ナ 第二節ハ長シ、 狀 第 ハ 達 狀 シ、跗 ٧, 死 = 糸狀、 節 ヲ 呈 シ 狀 終 節 75 殊 ハリ ヲ 甚 節 歪 シ = 摸 才* 細 末端 Ħ. 雄 尾 傚 長 前 ク、 節 榀 胸 ス、 シ 7 前 ۱۷ 背 ノ三 爪 ラ 櫛 IJ 現 1 肢 堅 間 テ 幽 節 牢 前 ۱۷ ノ = ۸ر 狀 脛 ス 緣 膨 更 ナ ヲ 節 鳅 三小 大 v ۸۷ ナ 形 踊 刳 シ = 圓 爪 ۸۷ 狀 シ テ 形 節 ラ ヲ 多 各 ヲ 球 v 1 ۱۷ 裝フ、 刺 星 葉 桿 中 小 タ 狀 動 ヲ 形 サ ス jν

觸 当 節 ハ Ξî. 協 角 通 ۱۷ 毛 癒 節 ヲ ۸ر 有 + 塊 着 シ 若 脚 シ 短 クハ 節 テ 1 大 稀 動 悲 刺 節 _ _ カ + シ 毛 ズ、 圓 テ 節 ヲ 末 装 M 柱 ナ フ、 端 形 n ハ 當 ヲ ハ = ナ 銳 ŀ = 尖 7 前 シ y, ナ 災 胸 y, 出 7 多 = セ クハ ズ 隱 小 32 腮 棍 腹 ハ _ 部 棒 聊 薬 狀ヲ呈 形 五 節、 1 = 分 種 ス 類 葪 _ ヌ ノ 大 シ 跗 腮 節 テ Ξ

觚 シ、 ス 角 基 ۱ر 節 前 前 + 肢 胸 ۱ر 扁 F 基 4 = 節 部 溝 = _ ۱ر 7 シ シ 圓 ŋ テ テ 短 廣 錐 テ 形、 此 シ カ 1 ク 末 中 內 脚 揃 肢 短 = 觸 ノ三 1 カ 基 角 ŋ 衠 節 伸 7 滅 ۸ر 縮 ۱ر 卵 棍 = X 適 形 得 棒 狀 ス、 = ~ シ シ、 若 テ ク 跗 傾 ハ 頭 節 斜 球 及 ۱ر ス 桿 伸 Ł* 狀 腹 縮 部 ヲ 後 = 適 呈 肢

第三十九、擬木吸蟲科 Trixagidae.

第四十、扁 蟲 科 Cucujidae.

觸 Ŧi. = 角 位 節 + ス 3 ŋ 節、 前 成 y . 胸 下 鋸 齒 後 = 狀、 深 者 溝 末 自 7 端 ŋ 在 ノ三 ラ = 觸 動 節 角 + ٧٠ 得 ۱۷ 棍 此 ~ 內 棒 狀 = 箝 ヲ 异 入 ス シ 複 眼 £ 內 唇 側 1

ノ

F

方

前

緣

觸 基 ス、 ナ ŀ v 丿 y, 角 節 末 相 7 ク、 ッ、 接 + 端 ハ 體 樹 球 長 節 ス 大 皮 腹 形 節 卵 腮 ۱ر 下 部 跗 = 大 形 ۱ر = 節 シ 糸 = 短 多 ラ 狀 五. ۱۷ シ カ シ 突 若 節 Ŧī. テ テ ク 節 出 跳 斧 末 ク 狀 皆 ナ ゼ ۱۷ 躍 端 末 ヲ 自 ズ シ ۱۷ V Ħ. 端 呈 在 F 得 ス、 分 = ~ = ノ 毛 Ξ 動 時 相 シ مرد 隔 節 跗 ズ # = 節 畧 離 雄 ハ 多 ス、 棍 小 ク ۱۷ ボ = 限 棒 五 腮 同 ۱۰ 節、 長 後 狀 植 ŋ ハ 肢 後 ヲ ナ 物 ッ、 肢 1 呈 第 薬 1 基 シ Ξ 葉 = ノ 節 節 體 24 ヲ 分 跗 食 ハ と ハ 前 ۱ر 葉 甚 節 橫 # 害 狀 置 兩 グ ナ ス 10 7 腮 扁 也 肢 w 慧 ラ ナ 平 1 =

服 觸 四 = 節 角 シ 1 + テ +末 基 間 ___ 節 端 部 位 節 = 長 大 シ 糸 大 突 相 狀 = ニ シ 起 近 シ 接 7 ッ、 テ斧 テ ス、 太 狀 Ŀ 複 ク

且

ッ

平

タ

シ

第

節

甚

ダ

小

ナ

y ,

複

第四

干

科

平ノ種類ニシテ花ニ多シ、

隆

起

7

y,

脚

=

Ŧi.

跗

節

ア

ŋ

テ

各

節

ノ

下

方

=

毛

塊

ラ

裝

フ、

細

長

屭

背

ノ

前

緣

兩

側

۱۷

棘

狀

ヲ

ナ

シ

テ

突

出

ス

腹

部

Ħ.

節

谷

節

ノ

中

央

<u>--</u>.

樯

ヲ

ナ

ス、

M

Ŋ

-

ハ

究

起

ヲ

装

Ŀ

前

顶

唇

۱ر

前

絲

=

テ

弓

狀

=

刳

ラ

N

小

腮

慧

眼

۱۷

半

球

狀

=

シ

テ

大

ナ

IJ

大

腮

٧٠

大

八十一

第 JU 十二、脊 筋病 點 科

科

第四 細雰 区2 地位 觸 角 + ヲ

ハ

方 觸 球 形、 初 腹 = ۱ر 柱 训 ノ 觸 3/ 節 = 釦 角 桿 疽 = 部 太 メ 曲 角 テ 形 小 7 7 狀 , 曲 + ----後 節 體 丰 ŋ + ۱۷ 第 シ 1) 1) _ ŋ Ξ \equiv 相 肢 Ŧī. 臤 41. ۱ر __ ラ 五. 3/ 7 テ 節 星 節 屬 末 節 縱 節、 節 1 細 側 太 牢 尖 節 穀 ラ 猫 ス 雛 基 稲 隆 ハ ナ 其 横 シ ク ۱ر 物 V ١٠ *y*, 癒 シ ۱۷ 糸 館 = 起 內 突 鋸 稍 リ、 大 置 ヲ 狀、 尖 着 兩 八 初 ア 幽 出 ۱۷ 食 前 p リ、 ŋ 腮 前 節 ス 横 フ. 多 害 多 胸 狀 連 义 ラ 3/ 肢 外 上 及 背 乃 ヲ 鎖 1 置 ク ス ク ラ 側 唇 至 朽 細 -F. 長 前 小 ナ 狀 ۱۷ 也 ۱۷ 腮 ス、 樹 節 兩 + 木 長 7 ١٠ ۱۰ ラ 扁 7 H 緣 ヲ 靇 突 小 鬚 節 N 呈 丰 皮 若 _ 肢 平 1 出 ナ -10 ۱ر ナ 住 1 Æ 基 丰 四 17 兩 ナ 1 ス、 v 扯 713 1 節、 節 圓 ル ス 個 基 側 __ n F ダ 秱 ハ 大 ァ 四 柱 種 複 7 部 ۱۷ 1 球 小 Æ ナ 短 末 朋 ŋ eñi 形 ŀ ----多 類 長 ハ III. 堅 形 端 *y* 叉 ヲ 73 ア シ 15 削 21 爪 球 _ リ 7 ハ ク 星 崮 瘀 ク、 ラ 節 方 7 形 突 シ __ ナ シ 出 盟 着 ス、 F.Z ŋ 長 大 1 テ 薬 テ 末 牢 ス 腮 T ヲ ス 前 樹 脚 ス ク 突 _ 端 ナ H 方 食 脚 F 皮 ハ 前 短 分 出 跗 1) 細 兩 ۱۷ 下 太 = 肢 カ 前 柱 ス 節 ス、 レ 棍 長 四 肢 ク、 肢 形 ク IJ w = 1 棒 营 \mathcal{H} 小 出 7 跗 1 多 脛 1 7 Æ 肢 大 Ő 基 狀 基 ナ デ、 7 小 節 通 節 跗 シ ク 腮 君 1 ク 形 節 前 义 7 端 節 節 シ 7 ۱ر 悲 共 內 末 リ、 種 ŋ ۱۰ ク 胸 北 厨 = ۱۷ ١٧ 笛 N 内 球 背

第

PLI

7

讻

科

1 rogositidae

末

方

五

圓

房

端

節

ナ

iv

7

F

7

1)

前

肢

1

基

節

球

形

腹

部

ハ

 \mathcal{H}

節

皆

微

小

1

種

類

第 四 + Ħ, Nitudelidae 尾 島は

第 加 ---六、大木吸品 科

科 蜜 觸 部 大 複 サ ラ ハ 刄 服 君 横 腮 角 ク ۱۷ 狀 \mathcal{H} 置 + ク 1 ۱۷ 節 前 ヲ 亚 箌 __ ۱۷ セ 樹 節 狀 方 節 ナ ラ 稀 液 皆 シ ヲ 3 Ħ 2 ヲ テ 自 ŋ ナ y = + 贩 瀕 成 起 脚 在 3/ 節 リ 收 2 IJ 短 內 __ 方 動 稀 ス カ ク、 前 翅 _ _ 末 ク 雄 端 鞘 細 頭 ノ三 ノ 長 = 腿 毛 ハ 尾 限 節 突 ヲ 槒 裝 出 節 節 ŋ 圓 及 後 フ、 シ F, ハ __ 1 球 達 跗 脛 小 桿 節 節 前 E セ 形 湍 中 唇 狀 ザ 種 1 四 兩 ۱۷ ヲ ۱۷ ル = 節 膨 肢 往 ナ 毛 1 ナ 大 1 K 3/ テ 多 基 隱 テ n シ 節 13 シ v 前 = 跗 テ ٨, シ 胸 ŀ 卵 節 見 多 背 7 ク 4 ŋ 甚 形 工 ク 1 タ 兩 バ = ズ ハ 7

花

腹

側

小

シ

题 觸 盡 部 觸 N ハ ۱۷ 角 他 及 隱 角 = 7 ッ、 八 額 1 ど + 複 V 節 眼 下 ラ H ス 節 唇 見 乃 節 N 腿 ハ 题 稽 下 至 1 節 工 ∄ 唇 + 種 IJ 圓 1 ズ ٧. 末 末 鬆 長 猫 類 形 發 シ 掮 ----節 ナ 達 大 " 節 ij 節 腮 \equiv 前 シ 稲 末 長 1/3 ハ 節 テ ハ 端 樹 楕 圓 大 52 15 兩 ۱ر 柱 ۱ر 液 圓 シ 肢 丰 扚 形 子 節 棍 ヲ ク 1 7 1 狀 基 棒 吸 H 弓 收 狀 末 末 踊 狀 節 = 形 端 端 節 膨 ス 種 = ハ \equiv 大 大 曲 球 _ ۱۸ ハ リ、 形、 沙 銳 節 腮 シ、 IJ シ 尖 7 テ = 13 末 跗 其 ク 前 シ = 細 1 節 外 Ī 竌 3/ シ 稀 侧 ク ラ ۸۷ = ク ۱۷ __ 截 平 Ŧî. 突 -= 斷 節、 分 出 前 勮 タ 球 7 狀 ス、 ス、 踊 狀 ヲ 第 節 有 = ノ 吉 終 Ŀ Fi. Ш 小 ノ ス 腮 唇 節 JU T 陷 ハ w

第 JU + 姬 新 典2 科 毛 1 7 IJ

八十三

第四十八、小 蕈 蟲 科Mycetophagidae.

第四十九、木 吸蟲 科 Cryptophagidae.

腮 觸 テ、 基 = シ ア 末 テ 葉 節 角 ハ ۴ 鈎 潚 + 翅 = ハ ノ 二 樹 分 狀 鞘 Æ 節、 柱 叉 皮 = = Ŧ 曲 節 形 Ŧi. 細 *y* 若 毛 跗 末 = 小 ク 多 腮 猫 腹 節 7 ハ 裝 部 鬚 末 = ク ヲ Ξ 叉 有 端 子 t, ۱۷ ٧٠ 節 新 Ħ. 糸 = ル ス _ 狀 木 訪 ハ _ 節 ル 大 從 ijį. 協 ナ = = Ŀ 岩 ナ 11: 11: ヲ ヒ Ի シ y V 自 Ĥ テ 有 = ク 7 リ、 然 目 よ 在 シ ١٠ 擊 1-樹 ク = = 基 脖 膨 ス 液 動 削 四 大 部 肢 節 ハ ル -普 發 シ 1 __ = 9 達 テ ŀ 細 基 ij 通 ١٠, 棍 多 節 究 シ 長 成 ナ 棒 大 リ、 3) 微 起 ١٠, 腮 狀 球 7 Nj ヲ 形、 ヲ 脚 ŋ 1 ナ 柯 = 霊 フ、 後 DL 小 頫 腮 肢 跗 = 大 殏 節 7 シ

稀 ス、 小 大 觸 = 7 = w 腮 = 角 形 桕 jν E 基 細 脚 屬 + 細 種 離 毛 大 部 ハ 毛 = ア Ŧî. ス、 館 シ ヲ = 3 ŋ ヲ 装 テ、 裝 跗 IJ 稀 シ フ、 飾 腹 テ 次 = Ł + 普 部 ヲ 短 第 _ 有 節 木 M ۸ر カ = ク、 液 Ŧî. 爪 シ、 棍 前 棒 若 節 7 末 脑 y ` 雌 狀 谎 背 其 ク = 基 シ ノ ヲ 1 ۱ر 1 後 部 崮 兩 テ 前 ナ 節 第 肢 謢 肢 __ ス 侧 隆 75 = 屯 7 ------ァ 基 節 起 以 波 ۱۸ ノ 歪 節 [[4] ラ 狀 ハ ア ア Ŀ 趴 ŋ 節 食 ŋ ハ 1 テ 球 節 N. 大 ۸ر ŕ 形、 ァ 共 太 起 Ŀ ス、 "、 楕 1: 唇 牛 7 棍 y, 後 叉 __ ハ 普 棒 花 肢 第 更 若 狀 蜜 = 通 翅 1 ク 基 節 Ш 突 ヲ ヲ 韜 ٨. 昰 線 出 吸 卵 部 1 F ス、 シ、 ヲ 收 形 光 ۱۱ 有 II. 7 方 ス

第 五. Endomycidae 擬瓢 蟲 科

觸

角

+

節

末

端

١٠

棍

棒

狀

複

服

7

中

間

=

起

リ、

頭

下

=

紳

縮

ス

N

=

Ի

能

۱ر

ズ、

大

腮

ハ

弓

曲

シ

末

端

ノ二

分

セ

N

Æ

ノア

y.

小

腮

ハ

葉

第五十一、大草 Erotylidae. 出か 科

形

=

シ

テ

稍

K

平

タ

シ、

ズ

爪

=

齒

ヲ

缺

ク、

瓢

盐

=

頮

ス

w

班

紋

7

有

ス

w

Æ

1

7

V

۴°

モ

皆

長

=

分

V

跗

節

۱۷

四

節

第

 \equiv

節

۱ر

小

サ

ク

第

四

節

1

基

部

=

隱

v

テ

見

工

支 前 觸 球 角 形 跗 3

節

ハ

 \mathcal{H}

節

中

後

ノ

兩

跗

節

۸٠

四

節

ナ

w

コ

r

7

リ、

前

肢

ノ

基

節

>

=

シ

テ

突

出

セ

ズ

腹

部

ハ

 \mathcal{F}_{L}

節

皆

自

在

=

動

ク、

光

澤

7

ル

種

類

突

出

ズ

小

腮

۸,

_

葉

分

跗

節

四

節

若

ク

١٠

Ħ.

節

稀

+

節

末

嫱

ハ

棍

棒

狀

=

シ

テ

多

少

側

扁

ナ

y,

大

腮

端

۸ر

普

通

分

第五十二

叩。

=

シ

テ

多

ク

ハ

崮

岿

ヲ

以

テ

食

ŀ

ナ

ス

anguridae.

頭蟲科 狀 觸 四 シ 前 節 角 見 胸 = 明景 ıllı 背 J. + 頭キ 唇 初 ۱۸ ŋ 末 虚さ 節 球 ۱۷ 端 突 , 形 似 \equiv 出 稍 ハ = 鎚 近 タ 節 セ P 7 尖 IJ 連 ۱۷ w 膨 ナ 鎖 額 リ、 片 狀 大 前 肢 = _ シ _ 小 蓝 シ ノ 腮 葉 基 ハ テ 節 疆 棍 = ν 分 棒 1 ラ 球 末 僅 狀 ル 端 形 = ヲ 形 ۱۷ 其 ナ = 太 末 細 シ シ 謯 ク テ ク 未 稍 稍 淵 相 ヲ 出 P 屬 p Ĭ 紡 = 圓 縋 シ 柱 錐 節 3/ 形 狀 大 ハ ヲ 腮 ヲ 殊 跗 呈 呈 節 ۱۷ =

ス、

吕

太

第五十三、 姬涛 花洋 點 科

觸

角

ス

上 ۱۷ + 唇 ۱۷ 往 節 12 隱 シ テ V 圳市 テ 見 直 I ズ 末 端 大 ノ 腮 = 端 節 ۱ر ۱۷ 箌 大 狀 = ヲ シ ナ テ シ 長 テ ク 尖 棍 ŋ 棒 狀 內 ラ 方 ナ

1

基

節

۱ر

丰

柱

形

跗

節

ハ

Ti. 炒

節

Ħ

節

及

F.

菪

DLI

北

ダ

小

· j.

ル

7

_

細

毛

ヲ

裝

フ、

7

唇

慧

ハ

多

肥

大

シ、

前

肢

1

基

節

۱۷

圓

柱

形、

後

肢

ŀ

ア

IJ

稀

後

趴

節

[14]

節

ナ

iv

=

ŀ

æ

7

ŋ

卵

形 節

1

小

形

種

=

シ

テ

ヲ 1

第五 干四 Scaphidiidae. 出尾蕈蟲科

觸 花 角 盤 ナ ۱ر 赆 + 収 _ 節 シ 又 = 固 シ テ 猫 食 直 ス 末 端 ノ \mathcal{F}_{i} 節 ハ 膨 大 シ テ 棍 栫 狀 ヲ ナ ス、 方

Ŀ = 唇 ٠, 皮 ۱۷ 膜 發 達 7 ŋ ラ 2 大 ン 卡 --7 細 70 毛 方 ヲ = 裝 垂 フ、 V 大 腮 小 腮 ヲ ハ ニ 蓝 フ、 葉 大 _ 分 腮 胍 細 ル ٧٠ 長 //> 2 小 サ 腮 7 题 内 前

糸 1 基 狀 節 = シ ハ 圓 テ 稍 雏 形、 t Ŀ ク 中 末 肢 端 1 基 節 節 ١٨ 尖 ۸, ル 球 形 F 後 唇 噩 肢 1 微 基 小 節 ۱۷ 圓 柱 形 吅

肢

Ŧî. 跗 節 腹 部 ハ Ŧi. 節 IJ 至 七 節 多 クハ 悩 岿 7 食 ス、

シ

科 前 小 觸 方 角 + ア ハ 細 IJ 節 シ、 外 侧 大 末 腮 1 di ハ 膨 1 1 = 末 大 揃 節 シ 之 ハ ۱ر 大 ン 鐮 狀 = = = シ 曲 テ 鹵 y, 連 7 IJ 鎖 狀 内 小 方 ヲ ナ 腮 ハ 凹 鬒 ス ъ 陷 四 上 節 ス 唇 基 基 ハ 節 突 部 出 = ۱۷

第 五.

+

Ħ,

品

毛 サ 歪 ۱ر 七 ヲ 針 協 ク ۴ 狀 出 第 ス = \equiv 後 シ 節 翅 跗 テ 細 節 ノ ハ Ę 基 シャ ١٠ 部 \equiv ク 棍 節 75 ۱۷ 細 唇 棒 肰 ク、 懸 爪 ヲ 1 ハ 呈 末 周 間 緣 加 シヽ 更 = 第三 長 至 = 総 iv 毛 éj 驯 = ヲ 從 毛 ۱ر 裝 球 7 Ł y, 狀 フ、 細 ヲ ク 微 腹 ナ 部 谷 小 ス 節 1 ۱ر 種 第 \mathcal{H} 3 節 四 IJ 類 節 小 = 75 剛

:/

テ

樹

皮下、

菡

莄

蟻

塚

等

=

住

ス

第五十六、瑣微 Corylophidae (Clypeastridae) 典力 科

分

v 角

ズ、

小

腮

鬚

ハ 二

節

乃

至

四

節

F

唇

鬚

ハ

節

乃至

Ξ

節

跗

節

觸

九

節

乃

至

+

節

=

シ

テ

棍

棒

狀

大

腮

۱ز

有

幽

小

腮

ハ

_

葉

=

四

節、

第三

節

ハ第二

節

3

ŋ

小、

頭

۱۷

前

胸

下

=

隱

レ、

腹

部

۸ر

六

節

前

科

如

7

後

翅

長

緣

毛

ヲ

裝

フ、

此

۱۷

本

邦

最

小

,

甲

蟲

7

含

有

ス

ル

科

シ

テ

其

最

小

ナ

n

Æ

۱ر

厘

餘

ナ

第五十七、球蕈蟲科 Anisotomidae.

觸

谐 圓 大 雖 叉 ス、 通 角 ٠, 錐 Æ 九 四 五. 形 亦 節 節 樹 節 ヲ 小 腮 乃 ナ 皮 ナ ナ 鬚 至 下 ν w 3/ 十 F. Ξ __ ラ 3 棲 奖 節 ---ŀ Æ 息 節 同 出 7 乃 y, スト 種 至 シ、 1 四 棍 多 內 中 節 棒 球 狀 後 ク 形 = ۱د Æ F = 兩 ヲ シ 微 ナ 變 肢 唇 テ普 小 化 鬚 t 1 基 N ス 球 通末 微 節 節 n 形 小 乃 E ハ 種 種 1 多 至 端 少 Ξ ナ ノ三節 = 7 y, シ ŋ 相 節 テ、 テ 近 或 乃至 接 前 ス、 蕈 肢 モ , Ŧî. 1 = 多 ハ三 節 跗 基 節 節 ۱ر 節 膨

第五十八、埋葬 Silphidae 典は 科

ノ上

方

ŋ

出

ヅ、

上

唇

۱ر

前

緣

=

於

テ多

炒

凹

陷

シ、

小

腮

鬚

四

節

觸

角

+

節

稀

=

+

節

棍

棒

狀

岩

クバ

球

捍

狀、

稀

_

糸

狀

ヲ

ナ

大

腮

相

近

接

ス、

跗

節

۱۷

五

節

稀

前

跗

節

四

個

ナ

ル

=

ŀ

ア

ŋ

腹

部

۱۸ 拞 頭

∄

ŋ

短

シ

崩迫

肢

1

基

節

圓

錐

狀

シ

テ

突

出

シ

後

肢

基

節

節 73 至 六 節 多 ク ۱ر 動 物 ノ 屍 骨 ヲ 食 ス、

第五 一十九、蘚苔 Scydmaenidae 融 科 曲 觸 y, 角

+ 小 腮 節 鬚 ۱ر 棍 四 棒 節 狀 ヲ 是 頭 部 シ ∄ 上 ŋ 長 唇 2 ۱۷ 第 剛 Ξ 毛 節 ア y ` ۱ر 棍 棒 大 腮 狀 謚 7 ナ 鎌 シ 狀 第

74

節

۱ر

甚

グ

小

=

シ

テ

錐

狀

ヲ

ナ

スト

下

唇

鬚

۱۷

Ξ

節

第

節

ハ

甚

X

長

シ

腹

部

六

節

翅

鞘

۱۷

尼

端

ヲ

掩

Ľ,

後

翅

7

缺

ク、

跗

節

Ŧî.

節

初

第 六 蟻。 塚 些, 科

悲

飾

ハ

球

形

=

シ

テ 同

相

屬

離

ス、

メ

,

四

節

۱ر

畧

ボ

長、

前

肢

1

基

節

ハ

圓

錐

形

=

シ

ラ

突

出

後

肢

1

一、擬隱翅蟲科

觸 觸 第 1 ナ・ ル 7 角 角 種 ス 小 IJ 九 突 節 類 ハ 節 __ 跗 出 甚 小 4-節 物 腮 1º シ 長 末 テ 1 節 ハ ___ \equiv 端 蘚 ク、 如 稀 シ、 葉) 苔 節 _ ____ 十 若 若 第 = 第二 節 Щ 分 節 ク ク 節 膨 ハ = ۸۷ v 起 蟻 Ξ 節 大 シ ラ 節 小 シ 塚 ダ 小 小 腮 棍 テ __ ナ 卵 リ、 鬚 棒 住 腹 = 狀、 形 ス 部 シ ۱ر Ξ テ ヲ 下 N ۱ر 呈 唇 膨 節 Ŧî. 稀 毛 節、 鬚 大 7 君 = シ 中 多 Ξ セ 連 ク 間 シ 節 鎖 翅 jν ۱۷ 第 狀 鞘 = Ξ r 末 節 ヲ ۱ر 뭎 節 短 艡 ル 廣 1 甚 ス 節 カ Æ 末 N ノハ シ、 ダ ハ 大ナリ、 針 端 毛 狀 1 大 細 微 = ァ 腮 小 ヲ æ ク

M cr peplidae 基 前 脚 ۱ر 2 胸 小 節 ハ 背 短 = ۱ر 甚 _ カ シ 縦 テ ク 18 隆 突 大 シ

出

セ

ズ、

小

腮

鬚

1

第

__

節

細

小、

第

節

甚

ダ

大

ナ

リ、

_

シ

テ

球

形

ヲ

呈

ス

複

服

7

缺

1

上

唇

۱ر

ク、

テ

細

1

 \oplus

肢

1

基

節

۱ر

相

離

シ、

跗

節

٧.

Ξ

節

此

۱ر

起

ヲ

有

シ、

翅

鞘

短

カ

シ、

微 隔

小

1

種

類

=

3/

テ

穢

物

ヲ

食

狀 觸 ヲ 角 + ナ 3/ ___ 節 稀 小 腮 = + 鬚 節 四 節 ナ・ w F = 唇 ŀ 鬚 ア y `` ۱۷ 樣 棍 K 棒 = 狀 **シ** ラ 若 " 節 ハ 糸 乃 狀、 至 四 節 大 腮 3 ŋ ۱ر 成 鎌

第六十二、隱

翅乳

虚り

科

Staphylinidae

7

7

ヲ

點 科

> 뾡 糞 等 ヲ 食 Ł 時 = 他 蟲 7 食 ス ル 毛 1 7

"

時

=

關

節

有

也

4)2

N

Æ

1

7

y,

跗

節

ハ

普

通

五

節 v

節

若

ク

Ŧī.

節

ナ

N

=

ŀ

7

y `

腹

節

ハ

六

節

若

ク

ハ

七

節、

翅

鞘

ハ

短

カ

其下

後

翅

7

疊

3

込

Ž,

多

7

細

長

扁

平

,

小

形

種

=

シ

テ

菌

蕈

屍

骨、

74

節

ナ

jν

=

ŀ ヲ

7

y,

叉

或

æ

,

ハ

前

肢

۱ر

四

跗

節

ナ

۴ 時

æ

他 1

跗

節

ノ

觸 = 角 3/ ハ テ 普 頭 通 1 + 前 媏 ---節 = 位. 稀 3/ 時 v _ _ 九 共 甚 節 ĸ ナ 短 IV カ 3 Ի * 7 Æ y, ア y \ 糸 狀 上 若 クハ 唇 ۱ر 棍 廣 棒 ッ 狀

テ 口 部 ヲ 蓋 フ、 叉 額 片 下 = 退 隱 ス n 毛 1 Æ 7 リ、 大 腮 ۱۷ 隱 其

端 = _ 齒 アリ、 小 腮 ハニ 葉 一分 V 小腮鬚 四 節 F 唇 鬚 Ξ 節

跗

末

Ħ. 節、 第 五. 節 大 = シ テ 大 爪 7 有 ス 後 肢 7 基 節 ۱۷ 柱 形

節

シ

テ

橫

置.

セ

ラ

腹

部

ハ

五

節

水

rji

=

7

v

F*

Æ

游

泳

ス

w

=

ŀ

能

۱۷

ズ、

第六十四、圓

典な

科

Georyssidae. 泥片

觸 唇 角 突 短 出 カ 2 大 九 節 腮 ۱ر 3 y 細 成 ク、 y, 末 艡 末 端 ۱ر 小 ノ三 シ 節 ク 內 ۱ر 太 方 ク 棍 曲 リ、 棒 狀 末 7 端 ナ ス、 __ 近 Ŀ ク

節 水 = 邊 小 四 突 幽 近 節 起 ヲ 7 具 y, 住 シ テ 3/ 多 肥 內 小 腮 侧 大 ハ ۱۷ セ = __ 犯 ズ、 皮 葉 土 膜 腹 = 7 附 分 ŋ 部 着 V テ之 \mathcal{H} ス、 節 小 ν 腮 頭 = 鬚 短 70 前 カ 節 胸 丰 下 粗 下 = 毛 伸 唇 ヲ 縮 慧 生 Ξ ズ シ 得べ 節 基 シ、

跗

部

八十九

第六十五、牙 蟲 科
Hydrophilidae.

第六十五、鼓豆 蟲 科 Gyrinidae.

> 狀 觸 六 IJ 長 節 ヲ 角 六 ク ナ 節 多 糸 ス、 狀 乃 n 至 基 ۱ر = 九 水 シ 節 節、 テ 中 ハ 長 四 = 棍 住 節 シ、 棒 シ 3 狀 小 稀 IJ 成 腮 = = ル、 郺 ハニ シ ラ 糞 下 短 葉 = 唇 _ ル 住 分 2 鬚 ス V \equiv w 節 末 Æ 小 端 腮 1 腹 7 肥 部 鬚 IJ 大 ۱ر ۸ر 節 Ŧi. 往 節 K ハ 3 若 觸 ク 角 ツ 葉 ٧, 3

觸 鬚 テ ŀ 27 角 前 _ ナ ハ 九 Ξ 葉 IJ 方 節 其 節 = __ H 分 r 前 間 甚 n ν Ž. 肢 ズ、 毛 = 短 1 觸 ハ 長 其 角 カ 7 ク 末 ヲ 節、 不 端 有 ス、 Œ 後 = 形 肢 後 不 方 ۱۷ 動 大 ヲ 呈 腮 側 __ 1 シ 扁 r ハ 윏 短 ル = 複 ヲ カ シ 毛 眼 裝 テ 1 ク 末 ハ 短 ۱ر フ、 Ł 端 四 カ 下 ク 節 小 = 腮 = 游 3 分 鬚 泳 ŋ 齒 離 成 ア = ٦**٠**ر *y* _ リ、 適 シ 個 テ 四 F 小 r 腮 腹 唇 リ 個

有 觸 部 六 角 齒 節、 + ナ 節 ŋ 乃 跗 至 節 小 腮 + ハ _ Ŧi. ハ _ 節、 節、 葉 鞭 卵 = 分 狀 形 V 若 1 ズ、 種 ク ۱ر 類 末 糸 = 揣 狀 シ テ = ヲ 呈 不 水 動 シ、 上 *)* 7 大 旋 腮 廻 鈎 ۱ر ヲ 有 短

ス、

小

腮

大

=

シ

テ

第六十七、龍 Dytiscidae.

科

鬚 成 ル _ 下 個 唇 \mathcal{T} y 鬚 Ξ テ 前 節 方 上 = 唇 7 小 iv 毛 = ノ 二 テ 節 前 絲 後 ۱ر Ш 方 陷 = シ r 剛 N 毛 Æ 7 1 有 ۱ر ス 四 節 ル 毛 3) y

末 ァ ッ、 端 二二爪 後 肢 ア リ 側 扁 前 = 肢 3/ テ = 游 ۱ر 時 泳 K = 適 四 跗 シ、 節 五 ヲ 跗 有 節 ス w ヲ 有 屯 ノ シ 長 7 y 毛 ヲ 裝 皆 水 ٤ ۱ 中

ニ住ス、

九十

觸

ナ

方

=

角 + 時 節、 = 末 端 鞭 狀 = __ 若 幽 ク ヲ ۱ر 有 糸 狀 ス w ヲ 呈 Æ シ、 1 7 y 大 腮 小 ۱۷ 大、 腮 鬚 其 ハ _ 內 個 側 ァ ハ 刄 IJ テ 狀 前 ヲ

= シ、 7 ル Æ 1 ハ _ 節、 後 方 二 7 jν Æ , ۱ر 四 節 7 y, 舌 ハ 延 長 シ 更

副 舌 ヲ 裝 フ、 脚 ハ 步 行 = 適 3/ テ 長 ク、 跗 節 ۱ر \mathcal{H} 節、 雄 = 7 ŋ

テ

跗 節 殊 __ 前 肢 膨 大 ス、 腹 部 ۱ر Ŧi. 節 乃 至 八 節、 多 ク ۱۷ 地 上 = 7 ŋ

テ 他 蟲 ヲ 食 ۱ر

Cicindelidae. 科

觸 ν ズ、 角 + 末 __ 端 節、 = 動 鞭 狀 + 得 ヲ 星 ~" シ 丰 鈎 大 腮 ヲ = 裝 フ、 ハ三 小 銳 腮 鹵 鬚 7 ッ、 ハ ニ 個 小 腮 7 ۱ر ŋ テ 葉 前 = 方 分 =

∄

ŋ

=

曲

ク

細

ッ、 シ、 7 n 副 腹 Æ 部 舌 1 ۱ر ヲ ۱۷ ---六 缺 節 節、 ク、 後 脚 初 方 メ ۱ر 延 1 = Ξ 長 7 節 N シ ハ テ Æ 步 癒 1 着 行 ۱۹ 四 = シ 適 節 テ 動 シ カ ズ 跗 成 節 ル 普 ハ 五 通 舌 砂 節 ۸۷ 地 内 = = 方 3/ 多 テ

他 蟲 ヲ 以 テ 食 ŀ ナ ス、

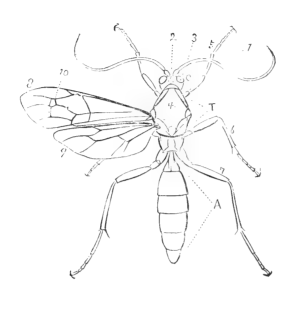
第十八 膜 翅 目 HYMENOPTERA

y, 爲 口 3 ŋ 部 × 雌 大 ハ = 咀 兩 矗 ナ 嚼 翃 1 jν 及 相 尾 ヲ 常 ピ 箌 端 舐 綴 = ŀ ス、 喰 ۵,۲ シ 伸 = テ 適 縮 叉 飛 シ 往 翔 シ 得 K = 前 便 翅 ~ 胸 ヲ ナ 丰 y, 缺 產 ۱۷ 癒 驷 ク 着 管 皆 Æ 叉 シ 1 ラ 種 毒 7 y \ 自 固 劍 在 有 ヲ 有 ノ 頭 = 彩 ス 動 ۱ر 自 カ 色 ズ ヲ 鱁 在 装 態 _ 動 フ、 四 ハ 完 + 翅 **今** 之 全 ハ 膜 ナ 普 ŋ 質、 通 v ヲ 複 分 翅 後 服 脈 翅 チ 1 外 少 ラ 前 ナ 左 緣 更 7 = ノ二 = Ξ ٧, 個 亚 小 前 目 鈎 翅 ノ 單 ۱۷ ŀ ヲ 後 列 服 ス 翅 T 子

第二十三圖

Ŗ ま V. め ば ち

(Matsumuraius grandis Ash.)



著 者 原 圖 (鄭

> 大 圖

(A)(T)(10)(9)(8)(7)(6)(5)(4)(3)(2)(1)(C) 中 前 翅 複 單 腹 胸 鎲 後 後 頭 前 底 板 肢 服 服 角 部 部 胞 翅 翅 肢 肢 部 (Tegulae)

劍 亞 目 ACULEATA

第二、 有 錐 亞 有 目 脚 = _ 節 r N 轉 節 ヲ 有 シ、 雌 > 尾 端 _

(甲) 食 葉 類

植

物

君

ク

رر

他

蟲

1

組

織

内

=

穿

入

シ

テ

產

卵

ス

更

=

此

亞

目

ヲ

食

葉

類

及

F,

食

蟲

類

ノニ

部

=

大

别

ス

錐

狀

若

"

۸۷

鋸

狀

1

產

卵

管

7

y

テ

之

 ν

ヲ

第

產 卵 ノ 二 管 ハ鋸狀 環 若 クハ錐 動 狀 +, ヲ 呈 全 シ、 體 肥 大 腹 柄ナ スト *"* 幼 蟲 ۱ر 前 翅 巨 頭 = = ۸ر 食 シ テ 蟲 類 Ξ ŀ 異 双 乃 ナ ŋ 主 テ 4. 劍 狀 双 室 1 脚 þ 稱 7 IJ ス N 本 邦 室 7 = ッ、 產

n Æ ァ 左 ノ ニ 科 ナ

#

後

胸

ハ

互

樹*
Siricidae.

第

科

(Uroceridae)

節 觸 75 角 歪 ۱ر 糸 六 狀 節 = 後 シ ラ 胸 端 背 直 = 個 + ___ 深 節 + 乃 横 至二十 溝 7 四 リ、 節 腹 3 部 ŋ 成 ハ " 九 節 小 腮 產 鬚

五

ス

錐 狀 = シ ラ 長 ク 尾 節 1 下 方 1 3 IJ 出 デ 長 シ 脛 節 端 __ 剌 7 卵 IJ 管

蟲 ۱ر \equiv 双 1 脚 ヺ Į. \sim 單 服 7 缺 ク Æ 1 多 シ

Tenthridinidae 科 觸 幼 角 ハ 棍 棒 狀 若 y. ク ۱ر 糸 3/ 狀 9 呈 シ 4 端 直 側 _ ۱ر 延 シ テ三

第二、

後 成 ヲ 具 胸 y 背 之 ۱ر 前 深 腹 胸 鞘 部 溝 甚 中 _ = 短 3 腏 八 ŋ カ 節 テ ス 7 rþi 1 リ、 纫 胸 雖 背 蟲 モ 產 ŀ 普 卵 相 兩 管 隔 通 + 短 離 カ ス 双 ッ 長 シ 前 脚 テ 肢 尾 ヲ 前 1 有 端 脛 翅 節 ス 3 1 ŋ 龆 基 突 部 = 出 ۱۷ 達 セ 刺 ズ

シ

テ

=

シ

節

73

至

Ξ

十

六

節

3

ŋ

日本昆蟲ノ分類

常

 ν

7

=

7

乙食 肉 類 ENTOMOPHAGA.

腹 柄 細 2 產 卵 管 ٧, 針 狀 = シ テ 哲 通 尾 端 3 リ出デニ 條 膜 瓣 左 右 y 之 ヲ 包 擁 ス 其 長 サ 體 =

第一、 没食子 蜂科 - 觸角ハ端左寄生ス、本邦ニ産スルモノ左ノ五科ナリ、

倍

ス

N

七

7

IJ

幼

蟲

ハ

無

脚

=

シ

テ

門

眼

ヲ

缺

2

口

部

r

V

Ŀ

モ

HL

門

7

具.

備

セ

ズ

多

ク

۱ر

他

盐

1

慍

內

數

=

一、沒食子蜂科 Cynipidae.

> 觸 角 ハ 谎 直 ___ シ テ 細 長 ク + Ξ 節 *]* 歪 + 六 節 ∄ リ 成 " 前 翅 = 緣 紋

腷 7 缺 --シ 丰 唯 テ 短 ダ 大 僅 = 腹 六 下 個 乃 = 縦 至 溝 八 個 ヲ 有 1 翅 シ 室 此 內 ヲ = 有 產 ス 卵 ル 管 _ ヲ 過 藏 +" ス、 ズ、 腹 翅 部 長 ク ハ 籥 側

JŁ 1 ŀ + ۱ر 之 ν ヲ 腹 上 = 置 ク、 幼 蟲 ハ 樹 枝 若 ク ۸ر 葉 = 寄 生 シ テ 蟲

瘦ヲ生ズ、

第二、

繭

蜂

Braconidae

科 觸 쇖 ス 角 ク、 中 ۸ر 糸 胸 初 狀 背 メ , 岩 = ク Ξ ハ ハ 凹 腹 凸 鞭 節 狀 多 ۱۷ ク ヲ 大 普 星 牛 通 シ ク Ξ 多 其 節 分 內 第 セ 3 ŋ ル 及 成 ヲ 常 リ、 Ľ 第 ŀ 三ノ ス、 緣 紋 雌 ハ 著 節 ハ 明、 尾 ハ 端 往 Þ 鏡 = 癒 產 胞

管 ヲ 有 シ 長 丰 モ ナ ハ 體 長 = 數 倍 ス、 多 ッ ハ 微 小 ノ 種 類 = **≥**/

テ

幼

蟲

着

ヲ

卵

明 觸 ٨. 角 ナ 他 N ハ 岛 掘 緣 = 紋 直 寄 岩 ヲ 生 有 クハ ス、 シ 膝 蛹 狀、 __ ۱ر 個 普 乃 十 通 Ξ 歪 絹 節 Ξ 酾 個 乃 | 至 1 副 十 7 六 前 1) 綠 節

第三

細さ

蜂公

科

Evaniidae

細 ۴ 翝 3 脈 此 ナ 科 7 1 最 胸 部 æ 大 特 性 = ŀ シ テ、 ス N 所 腹 部 ۱ر 腹 ۱ر 側 部 扁 1 後 胸 上 背 3 , IJ 見 下 方 w = ŀ 附 * 着 ۱ر ス 頗 N

室

7

ŋ

後

翅

=

۱ر

殆

3

IJ

成

リ、

前

翅

=

۱ر

著

1

四 姬涛 Ichneumonidae 蜂药 科

第

五 觸 產 節 角 卵 谎 管 雌 直 ٠, 長 = シ 長 シ 形 テ 細 幼 ノ 產 長 蟲 ク、 卵 23 管 他 率 蟲 ヲ __

腮

鬚

ノ

١٠

無

柄 ŀ 相 = 癒 シ 着 テ ス、 細 長 第二 ク、 副 翅 前 脈 緣 明 室 亮 有 ۱۷ 子 往 緑 十 ス K 紋 四 jν 小 個 7 Æ ッ、 以 ナ 1 ŋ 多 Ŀ 殊 第 シ、 關 = 之 副 腹 節 v 前 部 3 緣 ŋ ヲ ۸. 室 有 成 鏡 ル 胞 柄 第 若 ŀ 小 云 ク

フ、 中

室

幼 盘 他 蟲 = 寄 生 ス、

第

Ŧį.

小 Chalcidae

科 觸 カ ヲ 越 角 丰 工 緣 ۸. ズ、 脈 膝 ヲ 狀 前 有 翅 ス 六 = 節 w 緣 = 乃 紋 過 至 +" ヲ + ズ 缺 pц キ 節 後 3 腿 翅 9 節 脈 成 y, 少 ۱۷ ナ 甚 ク 小 グ 唯 腮 シ 鬚 ク ダ 膨 短 ---大 個 カ シ、 1 ク 前 多 脛 綠 ク 節 脈 Æ ŀ 四 ハ

狀 __ 曫 曲 跗 節 ハ \mathcal{F}_{t} 節 稀 = 四 節 若 ク _ Ξ 節 ナ jν = ŀ 7 IJ

管 ۱ر 尾 謚 1 下 方 3 IJ 出 ヅ 幼 蟲 ۱۷ 他 矗 寄 生 ス、

觸 ŋ 稀 角 谎 = 直 八 飾 ナ ナ ,v ル Æ = , ŀ ŀ 脉 7 y " 狀 ナ 小 ル 腮 E 鬚 7 ١٠, ŀ Ξ 7 節 IJ 乃 十 至 節 六 節 乃

孟

+

八

節

3

y

成

產

卵

弓

短

節

萷

翃

=

明

亮

ナ

ク

節

_

第

Ŧį.

卵乳

蜂

科

Proctotrupidae

ナ w Æ 緣 iv 紋 r = ŀ 1) 7 裝 7 IJ 前 Ŀ 胸 叉 -80 雌 > 7 兩 V 產 側 7 驷 缺 ハ 管 翅 ク 7 ۱۷ モ 尾 基 端 部 ア = IJ ŋ 延 突 長 翅 出 シ、 脈 ス、 少 跗 ナ 幼 節 ŋ 蟲 叉 ハ 五 全 ۱ر 多 節 ク 稀 n 翅 蟲 = ヲ 卵 四 缺

寄 生

蟲 第 ٠, 唨 狀 有 = ٠ 劍 テ 亞 雌 H 盘 若 轉 ク 飾 ٧٠ 職 __ 異 些 狀 = ナ 餇 育 ク セ 雌 ラ 蟲 w ٧٠ 尼 本 節 邦 = = 毒 產 劍 ス ヲ 10 有 毛 1 シ 左 胸 1 八 腹 科 1 間 ナ ŋ ۱ر 甚 グ シ 7 翠 縊 ス 纫

第 蟻ツ 科

雄 觸 共 角 = 絲 單 狀 服 若 7 カ 有 ハ ス 程 棒 V ŀ 狀 Æ = 職 シ 蟻 テ 膝 >> 普 狀 通 _ Z 折 Ш ヲ シ 缺 共 ク 柄 節 腹 ۱۷ 柄 甚 細 ダ 長 ク シ 縊 雌 v

7 テ 生 球 節 ズ v Ի ٦٠ ナ Æ N 職 Æ 蟻 7 7 ۸ 全 IJ 7 之 或 v ۱۷ 直 ヲ 缺 立 ク 1 小 片 翅 脈 ヲ 出 ۱۷ 炒 ス ナ Æ 7 ク 7 リ、 稐 止 雌 1 ŀ 雄

翃

7

觸 ۱۷ 腹 角 -上 = = 節 置 ク 多 多 15 鋸 ク ۱۷ 崗 狀 群 ヲ ヲ ナ シ シ 曫 テ 曲 祉 シ 會 テ 7 ナ 部 3/ _ 職 近 蟻 接 ヲ ス 有 ス 複 服

۱۷

聊

第二、

青石

科

形、 柱 副 形 前 __ 緣 近 室 ク) 腹 外 方 部 ٠, 開 ___ 樣 1 ス 幅 ヲ 後 有 翅 3/ __ 尾 翃 端 脈 ハ ル 下 ナ 方 ク = 體 弓 曲 ۸ر シ 堅 ク 第 **=**

紫 節 色 = 及 鹵 狀 ٤° 赤 突 色 起 ナ 7 w jv ヲ 毛 常 7 多 þ シ ス 雌 皆 鏞 = 物 ۱ر 盂 性 剌 1 光澤 7 ν ŀ 7 有 E 毒 シ 劇 綠 ナ 色 ラ ズ 藍 色、

蟲 ۱ر 花 衉 若 " ۱ر 細 腰 蜂 1 巢 = 寄 4 ス

觸 = 其 角 趣 ۱ر キ 太 7 ŋ 異 膝 狀 二 ス ヲ 圼 中 シ 肢 柄 節 1 基 ۱ر 節 割 ۱۷ 合 相 = 近 短

接

シ

脛

節

ハ

第

跗

節

3

ŋ

カ

シ

雌

۱۷

翅

ヲ

缺

+

雄

ŀ

大

幼」

 \equiv

テ

長 緣 雌 紋 ク、 ۱ر 多 ヲ 7 缺 雄 ク、 7 石 下 前 若 翅 雌 n = 脢 ۱ر ١٠ Ξ 倒 部 個 木 ハ F 稍 1 副 = p 捕 JU 崩 緣 獲 角 形 室 シ 得 ヲ ヲ 呈 有 ~ シ シ ス 第 雄 Ξ 多 室 ク ۱۷ 花 ۱ر ۱ر Ŧī. 細 上 毛 = 角 ヲ 形 7 密 ヲ V 生 ナ ŀ" ス、 ス、 æ

第

縣 Mutillidae.

科

第

四

科

副 脚 ヲ 前 = 裝 緣 E 細 室 毛 7 多 ŋ 脛 節

シ

翅

۱ر

率

子

不

透

明

-

シ

テ

翅

脈

太

ク、

__^

個

1

大

ナ

w

۱ر

第

跗

節

3

IJ

短

カ

7

中

肢

脛

節

端

=

刺

r

脚

太

"

後

肢

7

脛

節

=

長

刺 沙 ズ、

ナ

複 服

۱۷

雌 1

卵 形、

觸 角 ۱۷ 短 大 _ シ テ

胸 部 3 ŋ

短 カ

7 y.

雄

ノ

觸

角

۸ر

長

シ

膝

狀

ヲ

共 內 側 _ Ш 部

7

= ŀ 7 ŋ 卵

ス

叉

直

接

朽

木

中

=

7

ル

蟲

類

=

近

ク

產

卵

シ

テ

幼

蟲

ノ

食

=

供

ス

N

多

ク

۱۷

砂

中

=

穴

ヲ

堀

ŋ

共

內

他

蟲

ヲ

埋

x

之

-

產

眼 角 内 ۱ر 端 側 直 = Ш = 部 シ テ 長 7

第

Ŧį.

鼈。

甲ヴ

蜂

科

觸

複

ハ

個

乃

至

JL

雄

__ テ ١٧ 殊 = 長 シ、

明

亮

ナ

ル

單

限

7

具

E

シ、

前

翅

=

脛

節

端

Ľ.

ナ シ、 前 胸 背 1 兩 側 ۱ر 翅 1 基 部 = 延

個 普 通 ___ 個 ī 副 前 緣 室 ヲ 有 ス 脚 ۱۸ 頗 ル 長 n

刺 ヲ 具 脛 節 __ 沿 フ テ 更 多 數 3 小 刺 7 IJ 頭 及

普 通 光 澤 ヲ 有 3/ 滑 澤 ナ ŋ 前 科 同 樣 _ 農 家 __ 有 益 ナ y,

カ カ 膝 狀 ヲ ナ サ ズ 但 **=**/ 其 基 節 1 少 シ ク 延 長 3/ テ

膝

第 六六

細記

腰,

科

觸

角

۱در

普

通

短

狀

_

近

丰

毛

ノ

胸

部

٧٠

-

_

個

1

長

(Spliegidae) Crabronidae

> P ŋ 普 通 單 服 ヲ 具 複 服 ۱ر 卵 形 前 胸 背 兩 側

基 溜 = 達 セ ズ 前 翅 = ۱ر 縱 皺 ナ 7 個 乃 至 74 個 1

節 滑 = シ テ 刺 ナ ク、 脛 節 及 Ľ" 跗 節 刺 7 ŋ

柄 7 有 ス 飛 走 共 =

腹

部

۱ر

七

節

細

ŧ

腹

捕

幼

蟲

食

供

ス

農

家

__

有

益

ナ

リ、

副

前

緣

室

7

ŋ

腿

۱ر

延

長

3/

テ

翅

1

速 ナ ッ、 蛄ケ 蟖シ 蝗バ 蟲々 等 ヲ

九十七

第八、

名pidae.

科

第 七 Vcspidae

科

觸 角 節 ٧٠ = 普 通 シ テ 膝 狀、 稍 to 絲 雄 狀 --= テ 近 ハ シ 十三 節 稪 服 3 IJ ۱۷ 成 腎 臟 IJ 棍 形 棒 = 狀 近 ヲ 呈 單 シ 眼 雌 7 = 有 テ

雄 群 75 前 + テ 棲 至 ᢚ 胸 觸 ス、 背 JŁ 角 個 7 農 ۱۸ 兩 ŀ 雌 家 副 側 ÷ = 萷 ۸۷ ۱۷ ŋ 有 緑 之 延 Æ 害 室 Ŀ 長 ナ ヲ 7 シ ク、 ル 有 テ 縱 シ 翅 æ = 少 , 重 1 シ Ի 基 壨 全 ス、 2 有 部 膝 益 粗 ---狀 ナ 毛 前 達 ヲ シ、 jν 翅 ナ 呈 Æ _ ス 前 ヲ ۸, ŀ 常 長 翅 後 7 ŀ 丰 肢 リ、 前 ス 1 緣 個 第 職 室 1 蜂 及 縦

년 <u>-</u>

個

ヲ

有

麬

ア

IJ

ス

跗

節

۸ر

針 M ナ 之 扁 = ク レ ۱۷ = 遊 個 ŀ シ 同 箌 テ 時 7 Ē 廣 2 = ŋ 花 テ 個 粉 小 1 度 副 ナ 1 媒 Ż 前 ク 介 綠 v モ ヲ ヲ 室 其: ナ 用 內 7 リ、 ス、 1 側 v _ 此 ١,۴ 普 粗 內 脫 通 毛 職 去 全 7 蜂 體 密 ス ヲ 生 = 有 多 粗 ス n シ 毛 群 ۱ر ヲ 前 棲 花 密 翅 蜜 ス 生 = ヲ n ス、 ハ 吸 Æ 縱

收

毒

麬

多

シ

日本千 蟲 圖 解

(1) 名ろごび むしゅごき

第一圖(1)

學名 Aphorura inermis Tull.

1蟲學上 ノ地 位 擬跳蟲科 (Aphoruridae)

體ハ

食

道

ノ

含

有

物

ハ

黑色

ノ縦線ヲナシ

テ背上 ニ

現ハ

*ا*لا

單

眼ヲ

有

セ

ズ

觸

角

۸ر

四

節

3

IJ

成

y

邦

最

昆

各

節

毛

普

通

ナ

ル

モ

1

=

シ

テ

石

若

2

ハ

 ν

Ŗ

ノ

第

配面

(2)

乳白、 長 + ۱ر 4. 5. 6. 7. 1 割 合ヲ 倒 有 シ 體 w 朽 ハ長 木 ク 下 短 -毛 多 ヲ " 裝 性 Ŀ, 遲 鈍 脚 太 = シ、 シ テ 跳 跳 躍 躍 セ 器 ズ、 ヲ 缺 體長六 7 此 厘 種 內 ハ 外 本

(2) Z ろこび むし

Isotoma nitida Fols.

學名 學 Ŀ 地 位 長角跳 豊か 科 (Entomobryiidae)

アリ、 シ テ 跳 少 躍 器 シ ク ۱ر 長 靑 ク三節 味 ヲ 帶 F., 3 ŋ 成 觸 角 ツ其割 ハ 四 合ハ 節 3 4. y 10. 成 6. y 2. 1. 4. 此 4. 5. 種 1 類 割 Æ 合ヲ 亦 前 種 有 ス、 闻 樣 單 = 最 眼 ۱۸ Æ 普 頭 通 ノ ナ 兩 側 ル =

y, 體 長 Ħ. 厘 弱

ナ

谷

八

個

體

ハ

暗

黑

=

昆

蟲

ノ

(3) と び T

學名 Achorutes communis Fols

> 第 圖 (3)

日本千蟲圖解

九十几

蛊 學 Ŀ 1 地 位 跳上 蟲与 科 (Poduridae)

昆

۱۷ 暗 黑 = シ テ 旅 色 點 ヲ 散 在 スト 頭 頂 ۱ر ____ 個 1 黑 色 紋 r ŋ テ 共 兩 侧 1 紋 上 = 谷 八 個 ノ 單 眼 ア IJ

N 微 炒 1 種 類 = シ テ 體 長 四 節

3

倍

Ę

シ

尾

端

=

於

ケ

w

管

狀

1

附

屬

物

۸در

短

な

ク

1)

٠/

ク

前

方

=

瓣

曲

ス、

此

ハ

溜

水

1

Ŀ

=

普

通

ナ

觸

鱼

1

割

合

٥د

6.

7.

8.

10.

體

۱ر

圓

柱

形

體

節

۸ر

畧

ボ

同

長

ナ

IJ

跳

躍

器

短

大、

節

3

ŋ

成

ij

基

節

۱ر

第

醴

(4)25 ら さき 2 U T 厘 强

第 圖 (4)

學 名 Achorutes gracilis

蟲 學 Ŀ 1 地 位 跳台 蟲シ 科

昆

成 樣 ۱۷ 藍 體 = ŋ 靑 溜 基 ۱ر 色、 節 圓 水 柱 ノ ۱ر 上 第 形 胸 F = = 普 節 ١٠ シ 通 蚩 3 テ y 色、 ナ 後 y, Ξ 方 倍 頭 <u>....</u> 體 長 頂 至 長 シ、 リ _ Ŧī. テ 厘 尾 少 個 弱 端 シ 7 = ク 黑 於 膨 紋 ケ 大 7 ŋ ス、 w テ 管 Į. 狀 脚 Ŀ 1 ハ 附 淡 = 蜃 色 谷 物 八 = 個 ۱ر **≥**/ テ 1 青 單 個 眼 色 = 淵 シ ア ッ、 テ ヲ 散 短 カ 在 觸 シ、 角 ス ノ 此 割 跳 種 躍 合

器

節

3

٥مر

3.

4.

4.

類

Æ

前

種

ij

6. 體

同

(5) せ す ぢご び t

第 圖 (5)

學名 Xenylla longicauda Fols,

蟲 學 上 1 地 位 跳 蟲 科

昆

體

۱ر

藍

靑

色

=

シ

テ

黄

白

1

小

紋 ヲ 散 在 ス 背 上 = ۱۷ 個 1 黑 條 ヲ 縱 走 シ 各 關 節 1 接 部 = 叉 黑 色 1 横 條

排 3/ 7 n 졔 IJ 膨 ス 大 胸 ス、 觸 下 角 部 跳 1 ۸د 躍 黃 割 器 合 白 ۱۷ ۱ر = 7. シ 8. 節 テ 9. 濃 3 IJ 9. 青 成 其 色 內 リ 1 基 基 小 節 紋 節 ۱۷ ヲ 第 太 有 ク ス 節 シ 頭 3 ラ ŋ 側 頂 15 扁 = シ ナ ۱۷ IJ ク 短 個 體 カ 丿 シ、 黑 ۱۷ 圓 紋 尾 柱 7 ŋ 絀 形 テ = ナ 管 共 狀 上 ٦٠ = 1 七 附 各 後 屬 方 Ŧi. 物 個 = ヲ 至 1 有セズ、 單 リ テ 眼 沙 7

此 種 類 ハ 朽 葉 叉 ۱ر 朽 チ ス ル 松以 秘力 1 內 = 普 通 ナ " 體 長 五 厘 弱

(6)きごびむ~

第一圖(6)

學名 Entomobryia straminea Fols.

昆蟲學上ノ地位 長角跳蟲科

體

۱۷

黄

白

短

毛

ヲ

密

生

シ

頭

頂

及

E

觸

角

1

基

節

=

於

ケ

iv

粗

毛

۱۷

棍

棒

狀

7

ナ

ス

單

腿

Ξ

個

ッ゜

8

姐

頂

其 , 割 兩 合 側 _ 28. T 49. ij 3. 觸 角 此 種 ٥٧ 長 類 ク ۷٧ 石 畧 若 ボ ク 體 ٠, 長 倒 1 华 V ス = n 達 朽 ス 木 其 其 割 他 合 朽 ۱ر 葉 1. 2.) 下 2. = 3. 普 通 跳 躍 ナ 器 ŋ ۱۷ 體 長 長 ク 六 シ 厘 テ 强 \equiv 節 3 ŋ 成 ŋ

(7)ひげながきこびむし

第一圖(7)

學名 Cremastocephalus affinis Fols.

昆蟲學上ノ地位 長角跳蟲科

醴 間 色 7 ۱۷ 3 呈 黄 ŋ Œ 15 ス 3/ 第 ク 觸 長 角 節 ク 其 脚 割 及 ŋ 第 Ŀ° 合 六 跳 ۱ر 25. 躍 節 器 31. = 27. ۱۷ 至 35. 黄 ル ナ 白 腹 節 1) ナ IJ 1 體 兩 單 側 ۱۷ 眼 及 柱 ۱ر ٰ 頭 形 最 __ 頂 後 **シ** 1 -ア テ 兩 長 側 IV 毛 ヲ 節 裝 列 1 ۲, 後 ヲ 緣 + 胸 並 部 テ = 谷 各 ٧٧ 常 觸 八 個 = 角 T 節 7 方 IJ 1 末 = 弓曲 端 觸 角 ۸۷ ス、 紫

日本千蟲圖解

跳 躍 器 ハ niih Hu 3 ŋ 炒 3/ ク 短 カ ッ Ξ 節 3 ŋ 成 ŋ 末 端 節 ۱۷ 甚 グ 短 カ シ 此 種 類 ۱۷ 朽 木 若 ク ۱۷ 石 ノ F __ 住 ス

 ν ŀ" E 餘 IJ 多 71 ラ ズ、 間。 長 七 厘 强

(8)16 U 3 び مُ

第

圖

(8)

名 Scira japonica

學

昆 蛊 學 Ŀ 1 地 位 長 角 跳 4 科

體

١٠,

黄

色

=

シ

テ

紫

色

ヲ

混

ズ

頭

頂

1

前

綠

及

F,

後

絲

۱۷

DPI 7775

色

觸

角

1

割

合

۸,

7.

12.

13.

14.

=

シ

テ

各

節

ノ

末

端

色 = ハ 達 ナ 紫 リ、 ス、 色 外、 ヲ ____ 叉 呈 第 此 節 ス 種 四 3 腹 IJ 胸 變 成 節 部 種 = IJ = 黑 多 共 割 個 色 大 合 黄 1 横 色 ٧, 及 21. 條 1 25. 縦 ア Ŀ 彩 條 2. リ 色 r ナ リ、 箔 IJ 異 腿 -此 節 第 榧 12 類 丿 末 10 端 及 樹 幹 及 F., y, 第 7 Ľ, 皮 脛 四 下 節 腹 = 節 1 多 基 ハ ク 節 淵 共 ۱۷ 色 紫 悭 ナ 色、 奵 レ ン F デ 跳 E 躍 和 北 器 集 前 総 合 ۸ 體 ス ١٠ 長 多 體 1 ク 宇 黄 長

(9)É ま ま 2 こび t

六

厘

內

_

ク

サ

ヲ

jν

Æ

)

ァ

第 圖 (9)

學 名 Papirius denticulatus Fols

昆 蟲 學 上 7 地 位 圓江 跳上 蟲シ 科 (Smynthuridae)

醴 排 列 黄 色 ス、 _ 觸 シ ラ 角 紫 ハ 紫 色 色 1 = 班 紋 シ テ ヲ 體 装 フ、 3 IJ 小 頭 頂 *=*/ ŋ __ 短 ハ カ 黑 色 ク 其 1 斑 割 合 紋 F ۱۷ 有 1. 4. シ 7. 兩 2. 側 第 = Ξ 於 節 ケ ル ハ 小 黑 ナ 紋 上 ッ æ = 各 更 八 = 九 個 個 1 單 1 眼 副

節

3

ŋ

成

iv

脚

٧٠

黄

色、

紫

色

1

輪

紋

7

り、

腹

部

۸,

長

卵

形

=

3/

テ

其

班

紋

ハ

紫

色

ナ

ッ、

跳

躍

器

۱ر

 \equiv

節

3

ŋ 成 ŋ 共 割 合 ۱۷ 2. 4. 1. 此 種 類 ۱ر 落 葉 1 下 = 住 ス v F 毛 餘 y 多 カ ラ ズ 體 長 六 厘 五 毛、

(10) まるこびむし (ぢのみ)

第一圖(10)

學名 Smynthurus hortensis Fitch.

昆蟲學上ノ地位 圓跳蟲科

此 節 體 = 各 ١, ١, ۱ر 暗 有 更 ___ 紫 名 個 = 色 ナ 七 ノ 黑 w 個 _ 害 紋 シ 1 蟲 テ 副 7 圓 節 ŋ = 形 シ 3 ラ テ IJ 其 1 茄 周 黄 成 科 ŋ 牵 白 及 點 其 ハ F, 内 淡 ヲ 蓏 基 黄 散 在 科 節 色 ス、 1 最 ヲ 作 呈 æ 物 長 觸 シ 角、 シ ヲ 其 害 黑 脚 紋 ス 跳 躍 Ŀ 及 w 器 = Ľ" = 單 跳 ŀ ハ 小 長 眼 躍 ナ ク ヲ 器 體 排 フォ ハ ラ 長 刻 淡 紫 ズ、 ス、 1 半 色 以 體 觸 ヲ 長 Ŀ 角 帶 四 ブ、 = 1 厘 達 割 合 頭 ス 其 頂 ۱۷ 割 2. ١, 黄 4. 合 色 ۱ر 17. 2. 15. 其 3. 1. 末 兩 湍 側

(11) きまるこびむし

第 一 圖 (11)

學名 Smynthurus viridis L. var. annulatus Fols.

昆蟲學上ノ地位 圓跳蟲科

集 體 觸 **:**/ 715 角 黄 + , テ 際 長 七 色 ۱ر 毛 體 = 網 1 羅 7 副 長 シ 裝 テ __ 節 1 黑 入 半 Ŀ 3 紫 ŋ ŋ 以 長 Ŀ 色 來 成 1 1 ル = ル = 小 達 モ 分 紋 尾 シ 1 端 ヲ ナ 基 散 節 IJ = = 在 達 叉 於 ۱۷ 早 ス、 ス ケ 黄 春 6 n 單 附 作 其 割 服 屬 末 物 合 物 端 ハ 7 頭 害 ۱۷ ١, ١, 2. 瘤 紫 ァ ス 3. 狀 兩 色 n 側 1. ヲ 1 呈 = 几 ŀ 各 7 此 シ 關 之 八 IJ 種 節 類 個 v 1 割 7 = ۱۷ 罩 ŋ 長 長 合 六 間 テ + ۱ر 絲 厘 若 剛 5. 色 內 毛 4. ク 外 ۱ر ヲ ヲ 6. 生 呈 落 13. シ 葉 ズ、 共 黑 7 內 下 跳 紋 末 1 躍 = 端 多 器 £ 節 " = ۱ر ハ 昆 黄 更 排 列 蟲 白 _ 採 畧 =

第

屈

(12)

(우)

(12) 去 3 衣 魚

學名 Lepisma saccharina L

學 上 1 なり 魚

昆 蟲 地 位 科 (Lepismidae)

半

以

Ŀ

達

ス、

尾

毛

ハ

個

=

シ

ラ

其

中

央

=

7

ル

毛

1

他

3

ŋ

炒

ク

長

シ、

此

種

類

١٠

家

屋

=

ァ

IJ

テ

古

+

衣

類、

紙、

嘗

物

J.

他

砂

糖

類

ラ

食

٤

大

害

ヲ

加

フ

w

⇉

ŀ

7 IJ,

開放

長

雌

雄

三

分

乃

至

四

分

(13)

昆

1111

學

Ŀ

1

地

位

蠼螋?

科

(Forficulidae

體

۱ر

長

ク

シ

ラ

稍

7

45

ダ

"

銀

[-]

6

ヲ

帶

E"

頭

1

兩

側

=

谷

+

_

個

) シ

集

眼

7

ッ、

觸

角

۱۷

鞭

狀

=

シ

テ

體

長

1

16 13 學名 は さみむ Labidura riparia Pall

> 第二 圖 (2) (1)

(子)(子)

馤 體 ۱ر 雄 馤 色 П 部 觸 角 胸 F 及 Ľ" 脚 ٧, 黄 6 翅 鞘 ノ 接 合 部 1 黄 赤、 腹 部 及 F, 尾 端 = 於 ケ ル 鋏 Ţ ۱۷ 贵

野 1 外 鋏 子 = ア = ij ۸۷ 小 ラ 鹵 ۱۰ 有 ヲ 益 排 点 列 ナ シ][: v Hi F 戼 æ 室 _ 內 ブ = n 入 毛 y 1 來 ۱۰ ŋ 最 ラ ŧ 點 大 兒 ナ ッ、 7 食 害 腿 節 ス w 末 _1 端 ŀ ア = " ハ 馤 體 色 長 紋 (雄) ヲ 七 裝 分 フ、 (雌) 八 此

(14)ح Š Vd. さみむし

分

Ħ.

厘

種

頮

۱۷

學名 Apterygida japonica Borm

> 第二 圖 (3) (分)

腹 醴 部 ١, 黑 ۱ر 後 馤 方 觸 = 角 至 ŋ ۱ر 褐 テ 膨 色 大 _ シ シ 末 テ 十 端 $\overline{}$ ノ 節 兩 側 ₽ y Ξ. 成 谷 ___ IJ 個 瘤 前 狀 胸 1 1 隆 兩 起 側 ヲ 有 脛 節 シ 及 鋏 F, 子 跗 節 ハ 種 並 = 類 翅 -鞘 3 1 IJ テ 大 部 大 = ۱ر 其 黄 形 馤 ヲ

異 ナ = レ ŀ, ス Æ 長 亦 海 " 岸 Æ = 體 住 長 ス 1 半 N = = ŀ 達 E せ 7 ズ IJ 内 此 方 雌 = 弓 ۱۷ 他 曲 1 シ (雄) 蠼 基 艘 部 1 = 雌 近 ク ŀ 同 樣 個 1 <u>....</u> 畧 窗 ボ ヲ 裝 相 接 フ、 セ jν 此 鋏 種 子 類 ヲ ۱ر 有 Щ シ 間 其 = 內 普

通

側

(15)Z 3 82 3 d さみ T

=

微

小

囪

ヲ

並

列

シ

末

端

=.

至

ŋ

內

方

= 弓

曲

ス、

醴

長

四

分

(雌)

Ŧî.

分、

圖 (4)(B)

第

學 名 Forficula tomis Kolen.

温 學 上 1 地 位 蠼 颼 科

昆

扳 形 分 體 13 工 ١٠ ッ ۱ر (1) 稍 赤 種 = 褐 ク p 類 達 ŋ Ti. = セ 乃 放 = ズ 至 3 = 相 IJ 黑 接 馤 此 ラ 後 名 シ 大 翅 r 其 ヲ 頭 ___ ŋ 内 其: 缺 ハ 黃 侧 趣 ク 馤 雌 = ヲ 小 腹 1 異 鋏 齒 = 部 觸 -j-角 7 ス r a 共 ۱۱ 並 火 ٨, --他 列 長 = ス ----ノ + 至 雌 節 屯 ŋ 末 1 1 テ 3 端 y 太 鋏 ハ 子 體 成 ノ ク y, Ξ 長 後 ŀ 畧 分 湍 1 ___ 华 75 前 = 以 胸 同 ۸, 至 樣 弓 Ŀ ŋ ノ 狀 兩 = = 縮 シ = 達 小 側 ス、 曫 ラ ۵ هر ス 黄 曲 微 色、 基 小 シ 胸 畧 部 鹵 下 翅 ヲ ボ 1 及 Ξ 圓 鞘 有 ٤° 柱 分 朏 ハ ス 形 ___ ۱ر 短 此 ヲ ۱ر 黄 7 色 呈 廣 種 シ テ 類 ス ク 其 鋏 3/ 體 ۱ر 多 狀 テ 子 7 \equiv 釘 平 ク 1

(16)は 3 ZA ري

學

名

家

屋

內

7

ij

ラ

胩

=

知

兒

ヲ

食

3/

大

害

ヲ

則

7

iv

=

ŀ

7

ŋ

體

長

(雄)

六

分

(雌)

九

分

 \mathcal{H}

厘

第

圖

(5)

(3)

Anisolabia maritima Guén

百 Ŧī.

 Π

昆蟲學上ノ地位 蠼螋科

曲 後 盟 方 ٠, ス _ 黑 褐、 共 至 悲 ŋ 部 テ 口 部 脳 1 內 大 脚 侧 シ 尼 及 ハ _ ... 飾 E" 胸 角 ---F 形 至 = IJ ハ 黃 廣 テ 色、 ガ 細 y 7 微 1V 觸 角 小 尾 ٥ در 1 節 黄 齒 ヲ ノ 馤 中 = 並 刻 央 シ テニ ス __ 此 個 + 四 1 1 縦 節 種 類 溝 3 ŋ 7 ۱ر 成 リ、 海 リ、 濱 7 鋏 塵 子 前 芥 後 ハ F 短 翅 ヲ = 73 多 缺 ク 釘 シ 扳 腹 狀 雌 部 ノ _ 鋏 灣

(17) ひげぎろはさみむ

子

۱د

畧

*

端

直

=

シ

テ

13

v

7

內

方

=

Illi

w

(姓)

長

七

分

(雌)

七

分

 \mathcal{H}

厘

二 圖 (6) (3)

第

學名 Anisolabia marginalis Dohrn.

昆蟲學上ノ地位 蠼螋科

兩 後 3/ 末 絲 節 ハ 赤 端 ۱۷ ٠, 淡 黄 -褐 歪 色 色 M ŋ ヲ 7 呈 呈 テ ٧٠ 相 黑 シ ス 為 交 尾 叉 節 胸 ス ۱۷ 下 口 間 及 部 上 K F. ハ 面 黑 贵 肋 ۱ر 馤 馤 ハ 膨 ナ 暗 y, 起 上 黄 唇 ス 腹 v 但 1 末 ۴, 下 シ 端 æ 部 腿 下 節 ١٠ ハ 面 黄 及 淡 黄、 ۱ر 馤 ٰ 平 = 脛 坦 觸 シ 節 角 ゔ 1 內 黄 基 ۱ر + 毛 侧 部 1 ヲ 八 ۸ر 基 裝 節 晋 部 フ、 觢 3 = ŋ ナ __ リ、 鋏 成 個 子 IJ 岩 第 第 ハ 基 五. + ク ハ 部 及 Ħ. = 及 = F., 個 テ 第 Ŀ° 畧 六 1 第 小 腹 ボ 十 六 崗 相 節 7 接 ノ ノ

(18) ごきぶり (鲱

蠊

ッ、

體

長

(雄)

Ħ.

分

(雌)

六分、

第二圖(7)(含)

學名 Stylopyga conncina Hagb.

昆蟲學上ノ地位 蚌螈科 (Blattidae)

圓 後 體 翅 形 ۱ر 光 ۱۷ 澤 遙 雌 7° _ = 體 r ル 黑 IJ \exists 褐 ŋ ラ 長 ۱ر 頭 2 稍 ١ر p 前 四 脚 角 胸 ۱ر 7. 形 側 扁 ヲ = ナ 隱 = 3/ ν 3/ テ 洪 テ 見 赤 前 緣 ^ 褐 ズ、 ۱ز 1 長 細 觸 刺 ク 角 後 ヲ 裝 緣 ハ 甚 フ、 ハ 廣 IJ° シ、 雌 長 Ź D 前 # シ (雄) 後 テ 央 翅 體 = 不 長 ハ ヲ 體 Œ 越 形 3 IJ , 縮 (雌) 短 カ 紋 雄 7 シ、 1 リ 前 此 胸 種 雄 ハ 畧 類 1 前 ۱ر ボ

(19)ح d 12 \$ (1)

本

邦

ノ

厨

房

=

最

E

普

通

ナ

w

モ

1

=

シ

テ

少

ナ

カ

ラ

ザ

ル

害

ヲ

加

フ、

體

長

翅

湍

迤

7

六

分、

二圖 (8) (우)

第

學 名 Stylopyga (Periplaneta) orientalis

昆 鵐 學 上 1 地 位 鲱 孋 科

雌 體 y テ ۱ر ۱۷ 後 赤 ハ 翅 稍 褐 ヲ p 半 體 缺 7, 圓 下 形 部 前 = 及 翅 近 ٤* 脚 ۱د " 退 其 ۱ر 化 H 黄 央 馤 シ テ = 鰷 __ 觸 角 狀 個 ヲ 赤 ۱۷ 暗 呈 色 馤 シ 1 漸 縦 -ク シ 條 後 テ ヲ 胸 有 體 1 ス 3 丰 y = Ŀ 雄 達 1 ツ、 スト 前 後 雌 此 , 翅 種 短 前 類 カ 胸 ۱۷ ク ١٠ 本 横 漸 邦 楕 ク 普 第 圓 通 几 形 ナ 腹 ヲ 節 ラ ナ ズ シ = シ 達 雌 テ ス、 <u>-</u> 稀 7

(20)ち B ば ね 3 3. 0

=

開

港

地

=

見

jν

所

ナ

ŋ

體

長

(雄)

七

分

(唯)

八

分

內

外

第二 屬 (9) (3)

學 名 Phyllodromia germanica Steph

昆 蟲 學 上 1 地 位 鲱 蠊 科

體 ス、 ۱۷ 光 前 澤 翅 ۱ر 7 光 ル 澤 黄 ヲ 褐 有 シ 複 遙 服 尾 1 揣 # 丸 3 ŋ _ 長 黑 ク、 色 1 後 横 紋 翅 ヲ 1 末 有 端 シ 脈 前 ۱ر 胸 15 __ ۱۷ シ ッ 馤 個 色 1 黑 ヲ 帶 條 ヹ、 ヲ 縦 腹 走 ス F 部 觸 1 兩 角 側 ۱۷ 翅 ۱ر 端 暗 馤 ---達

H 本千蟲圖 解

百七

尾 --夥 猫 シ 1 附 ク 蕃 盛 物 殖 ۱ر セ 長 ŋ ク 褐 食 物 色 ハ -勿 シ 論 ラ 毛 環 製 節 1 7 衣 接 服 合 部 類 ヲ 21 贵 モ 食害 色ナ *y*. ス 叉 此 野 種 外 類 = ۱۷ 棲 本 息 邦 最 ス n モ 廣 E , ク 傳 7 y, 播 シ 醋 目 長(翅 F 叉 端 船 迄 中

(唯五分內外、 1) 分內外、

(雄)

(21) おほごきぶり

第二

圖

(10)

(3)

Panesthia angustipennis Illig.

昆蟲學上ノ地位 鲱蟱科

り、 HAN HE 脛 _ 節 綱 ١٧ 黑 及 狀 削 E" ヲ 翅 6 跗 呈 1 節 ス 前 觸 緣 角 = 翅 室 ۱ر ۱۷ 體 剛 ハ ١٠ 畧 廣 剌 3 多 IJ ク ボ 尾 斜 シ 短 加拉 = カ 7 此 下 _ 種 達 方 類 前 ス _ [n] 胸 ハ 野 腹 + = 外 部 前 ٠, 総 後 <u>=</u> = 住 方 ۱ر ۱۷ 其 = ス 刻 點 1/1 灣 ν F, ヲ 央 曲 Æ 散 3 セ 餘 在 IJ N 外 深 IJ シ 多 緣 + 横 カ 尾 1 ラ Ťí 溝 節 ズ ヲ 1 = 己 有 兩 體 狀 侧 シ Ę 其 = = 後 (雄) 刳 (雌) 個 力 ラ ___ = 1 ル 4 六 棘 _ 狀 横 個 分 突 脈 ノ 內 多 小 起 外、 7 ク 瘤 ŋ 為 起 ア ×

おはかまきり

(22)

第三圖(3)

學名 Tenodera capitata Sauss.

昆蟲學上ノ地位 蟷蜋科 (Mantidae)

rfs 體 間 央 ハ ۱۷ 綠 黄 = 橙 縱 色 游 色 及 君 跗 ク F, 節 弓 ۱ر 曲 黄 1 內 馤 -to 側 12-= 横 前 溝 ハ 胸 黑 7 ۱۷ y ` 褐 翅 紋 1 华 後 7 ッ、 方 =1 IJ = 於 沙 前 ケ シ 翅 ク w ۱مه 腹 \equiv 長 分 ク 部 _ 前 3 1 方 ŋ ノ 三 퉎 背 Ŀ ク 分 橫 = 脈 ۱ر ١٠ ۱۷ 不 個 廣 定 ク 1 兩 1 縱 綾 隆 側 狀 起 __ 鋸 ヲ 7 y, ナ 狀 シ ノ 甚 小 前 グ 肢 鹵 微 1 ヲ 列 小 基 ナ 節 子

H 本千 1111 圖 解

本 馤 y ヲ 色、 邦 ナ 產 也 前 緣 大 外 N 形 緣 角 ۱ر 黄 種 ハ 1 色、 太 銳 角 + 脈 前 ヲ $\stackrel{\smile}{=}$ 緣 ナ 沿 室 3 叉 テ 直 ^ 草 尖 角 ル 基 ŋ ヲ 其 部 ナ 橫 1 シ 大 通 脈 テ 半 甚 垂 下 Zi" 1 褐 微 乜 炒 色、 ル 部 ナ " リ、 後 分)ハ 翅 體 腹 黄 ハ 前 長 背 裼 (雄) 翅 ナ 翅 產 3 w 謚 種 聊 IJ 長 迄二 管 類 及 " _ 淡 寸 E. 7 四 尾 褐 ŋ 分 狀 テ 半 (雌) 1 毛 常 附 透 明、 7 屬 = 綠 八 物 分、 橫 色、 ۱۷ 淡 脈 褐 徑 1 脈 宜 此 部 角 ۱ر ٠,

(23)か 文 É 0

7

=

3/

テ

間

=

普

ナ

iv

毛

3

ナ

第 Ξ 圖 (1)

(우)

學 名 Tenodera aridifolia

昆 蟲 學 Ŀ 5 地 位 蟷 螅 科

翅 ズ 前 シ 種 'n ۱۷ 同 = 細 前 小 ジ 翅 酷 ク 1 似 = 檔 淡 ス シ テ 觢 脈 V 4 同 ハ F 樣 透 細 Æ 刚 = ク 頭 罩 ナ 3/ 小 m ゔ = r 15 E = **:**/ 普 テ Æ => 馤 體 ク 通 ナ 色 粗 ۸١ ij 7 ナ 細 横 ク、 ŋ 加加 脈 副 長 ハ 前 前 胸 (雄) 太 翅 絲 " 1 瑞 其: 脈 兩 溢 側 周 ۱د 圍 基 Ξ. 於 4 部 亦 = 15 15 = 於 分 w 3/ (雌) テ 小 ク _ 黑 幽 馤 寸 色 色、 ٧٠ 低 六 7 分 渭 前 ク 内 絲 叉 ブ H 外 ۱۷ 此 狹 央 種 ク 1 黄 縦 頫 隆 白 ۱ر 前 ヲ 起 呈 ٥د 者 シ、 判 3 伙 1) ル 後 セ

附 言 從 來 か ま 3 h 及 X お は かっ ま 3 b 7 學 名 ヲ 轉 倒 用 Ł 來 IJ タ ν ~ N 宁 之 V ヲ 訂 īE. ス

は 5 學 C 名 3 か Hirodula bipapilla Serv 文 B

(24)

第 Ξ 區 (2)(우)

昆 蟲 旦 上 1 11 位 蟾 螅 科

體 ۱۷ 絲 色、 大 腮 端 ۱۷ 黑 10 頭 ۱۷ 大 __ 3/ テ 後 VI 1 兩 側 晤 色 ヲ 帶 Ľ° 觸 角 ハ 細 短 前 胸 ۱۷ 前 华 --於 ラ 著

脈 シ -ッ ۱۷ 低 中 兩 侧 央 キ 縦 ---_ 隆 膨 接 旭 大 シ 7 シ テ 兩 ŋ 彩 個 前 _ 長 鋸 楕 肢 狀 圓 1 形 悲 1 小 節 1 窗 É _____ 7 紋 ۸ر 列 . . 7 個 子 IJ 削 白 綵 6 後 -翅 1 近 疣 ハ 狀 ク 透 橫 奖 朋 滞 起 ナ ヲ 7" リ 有 ŋ 3/ 腹 此 前 部 游 翅 ۱۸ 3 ハ 大 リ 廣 = 前 ク シ 方 前 テ = 雌 繇 ハ = 1 基 縦 r 溝 部 ŋ 7 テ ٠ در 有 旅 ۱ر シ 翅 白 後 淵 坊 外 徑

(25)ح か 文 B (1)

_

突

#

ス

此

秱

類

١٠

前

者

)

如

ク

普

通

ナ

ラ

ズ、

Æ

翅

揣

迠

(雄)

寸

八

分

(雌)

__

寸

_

分

內

外

1

學 名 Pseudomantis maculata Thunb.

> 第 Ξ 圖 (5) (4) (중)(우)

盐 麒 Ŀ 1 旭 位 蟷 螅 科

昆

船 分 贵 其; 側 脈 內 (雌) 色 = ۱ر ١٠ 黄 判 黄 側 1 伙 褐 4 [JL] 馤 = 六 角 10 ナ 光 澤 觸 分 リ 紋 ル 角 馤 7" 内 7 6 短 外 此 ŋ ル 黑 秱 1 71 6 小 ツ、 類 附 崩 翅 図 言 ١٠, 1 本 大 後 ヲ 2 ۷١ 邦 粗 紋 列 WI j 子 橫 r = L 小 リ、 形 脈 後 ___ W 方 個 ヲ 3 ナ 黑 氏 有 义 = n 萷 於 6 贈 ٠, 3 第 螅 其 肢 ケ 1 橫 r[ı ____ 腿 ル , 1 圖 央 節 條 __ ア (5)= 央 = 1 リ、 當) 中 1 シ 縦 小 ŋ 央 テ 前 形 東 テ = 隆 數 胸 旭 ナ 京 毛 近 個 同 ۱۷ ٥٠ n 邊 樣 餘 削 1 Æ 馤 方 リ 1 = 1 色 紋 高 7 = ハ = P. Haanii Sauss. 稀 紋 ア カ リ 分 7 ラ ナ IJ, ズ、 ラ テ , ズ 此 處 後 紋 前 ilor Hali 翅 Ŀ 肢 _ 於 基 7 長 ノ 1 學 翅 大 前 テ 節 端 半 膨 名 方 1 迄 基 大 ヲ ハ = (雄) 黑 當 シ 則 部 褐、 ŋ = 4 更 其 Þ 近 Ξ 翅 兩 _ ク

(26)بح げ な な S 2

F.

モ

著

者

ハ

出:

1111

别

ヲ

見

出

ス

77

ŀ

能

٨,

ヹ

學 Acanthoderus japonicus

> 第 Ξ 圖 (15)(우)

蟲 學 £ 1 地 位 竹グ 節シ 蟲 科 (Phasmidae)

昆

緣 前 體 华 = ۱ر 暗 = ۱ر 於 褐 テ 個 觸 太 1 角 棘 ク 狀 暗 ۱ر 突 體 色 1 起 3 ŋ ヲ 班 有 遙 紋 シ ヲ = 裝 後 短 方 カ フ、 = ク 中 ۱۷ 顆 頭 胸 粇 ハ ۱ر 狀 畧 前 胸 1 ボ 突 卵 1 形 匹 起 多 倍 ヲ 長 7 呈 シ ク 背 前 Ŀ 肢 後 頭 = ۱ر 四 甚 = 双 ۱ر グ 長 顋 1 粒 ク 棘 狀 狀 四 1 角 突 起 柱 突 起 狀 Ŧ 縦 7 = ッ、 刻 シ テ、 3/ 前 中 央 腿 胸 節 1 1 兩 1 前

7 側 y, = 屯 尙 各 腹 部 個 7 1 谷 司 節 樣 = 突 起 モ 突 T 起 IJ 7 洪 他 v F. 小 毛 棘 皆 及 小 F. ナ 顆 y, 粒 狀 此 1 突 種 類 赳 ٠, 7 荆红 散 棘っ 在 7 ル 枯 後 枝 胸 = 1 酷 背 似 上 -シ ۱۷ 種 __ 1 双 保 1 護 棘 色 狀 ヲ 突 現 起

ハ ス、 體 (27)長 (雄) (雌) _ 4 分 内 外

٢

び

な

な 3 Necrosia 1 chloris

第

Ξ

12 [14]

(16)

(°)

丹

昆 盘 學 Ŀ 1 地 位 竹 節 矗 科

類 前 短 胸 4 翅 F ۱ر 胸 カ ハ 東 间 線 ۱۷ 1 ゥ 京 樣 背 F[1 色 白 色 近 上 = 胸 邊 硬 = 1 觸 化 Ŧî. 角 = 前 ۱۷ 分 ۱۷ シ 翅 顆 ١٠ 最 粒 テ ___ 黄 ۱ر 線 狀 Ŧ 退 = 馤 涯 色 過 化 1 奕 ナ +" 通 3/ 長 ナ テ 起 ズ IJ ク 鱗 ル ヲ 3/ 片 散 テ 前 碰 肢 加加 餘 Æ = 1 シ 1 3/ ハ 如 1 長 テ 半 膜 7 崑 質 jţ 中 サ 以 間 央 丰 前 ۱۷ Ŀ 緑 畧 __ = 诱 = 3 達 朋 ۱۷ ハ ボ シ = 黄 ___ 觸 シ 角 白 個 シ 1 頭 テ ŀ 長 Ϊij 後 縱 氵 桃 (雄) 色 翅 隆 3 兩 ク 7 起 侧 ۱ر 此 4 帶 稍 ヲ ش 五. 走 ٤* 圖 ハ p 分 其 ラ 各 發 ١٧ (雌) 縦 達 3/ 前 脈 肢 個 ___ シ 兩 4 黄 ۱۷ 胸 側 7 八 宛 部 鋲 白 = 孙 然 1 1 ۱۷ ク 四 内 扇 半 黃 縱 外 骨 = Ĥ 角 條 1 達 ノ 柱 7 縦 狀 IJ 如 ス 其 ヲ シ 條 前 杲 7 前 此 絲 y ス 胸 種 ۸, ۱ر

绺

五

圖

(13)

(3)

(28) な な 3 2

學 名 Lonchodes niponensis D.

昆 蟲 學 上 1 地 位 竹 節 点 科

體 短 Ħ 絲 ク 色 前 腿 若 節 ク ハ 1 华 馤 色 = 達 頭 セ 卵 ズ、 形、 基 長 ク(但 節 稪 眼 甚 間 ダ ダ 大 炒 = 二 = 個 シ 開設 テ 1 扁 黑 長 平、 紋 ヲ 横 末 短 端 列 シ = シ 并 共 至 基 外 ル 側 部 = = 從 ١, 各 細 ٢ __ 暗 ッ 黑 個 縊 瘤 V F 狀 外 成 1 侧 IV 突 起 £ 前 7 胸 F リ、 綵 短 = 力 谷 觸 ク 六 稍 角

ヤ

四

角

形

7

ナ

シ

前

腿

節

甚

11

シ

ク

3

IJ

カ

1

於

~

個 jν ケ iv 1 跗 -6 小 節 方 協 1 7 末 內 並 蓝 側 列 ス ٧, ۱۷ 13 何 中 V シ ク 脑 膨 暗 ۱ر 色 大 後 シ 胸 此 之 3 種 v IJ 頫 _ 1) 鋸 ۱۷ シ 灾 狀 " 京 1 長 近 小 ク、 邊 鹵 H = ヲ 稀 列 肢 ナ ハ 子 ラ 前 ズ 腹 肢 部 3 問題 IJ ۱ر HIE HE 長 遙 (雄) 長 = Ξ 7 短 半 5 フォ ヲ (唯) ク、 Ξ 占 X 中 寸 H. 尾 後 加 分 腿 內 節 _ 外 至 1 ŋ 末 训 テ 細 =

(29)Ž 12 な な ふし

1

E

第 \mathcal{H} 圖 (14) (3)

學 名 Lonchodes stomphax West.

昆 蓝 學 Ŀ 1 地 位 竹 節 点 科

緑 個 醴 Ł 暗 1 ٧, = 黑 棘 褐 個 ナ 狀 色 突 若 ij ノ 小 起 ク 突 ア ١٠ 前 起 肢 ŋ 絲 色、 テ 7 ۱۷ リ 其 觸 角 1 M 末 # ŀ ハ 猫 稍 畧 胸 ボ ٨, P ۱۷ 百 黑 JU 旓 色、 角 腿 長 節 形 小 = F 觸 畧 角 近 幽 長 ク ヲ ボ 同 缺 後 ク Ħ 體 長 ク、 1 1 半 兩 H 腿 後 節 側 = 達 = 兩 各 腿 側 シ 節 扁 基 節 個 末 = 端 白 ۸ ر シ , テ 大 色 下 其 = 1 方 基 シ 縦 條 ハ 部 テ 內 ۸د 不 7 外 細 汉 IJ 少 ク ク 末 叉 縊 シ 端 ク 稪 V 膨 眼 = 起 前 至 間 シ 脑 N = 之 1 = ۱ر 後 從

---各 黑 色 ラ 二 齒 ヲ 列 子、 跗 節 端 ۱۷ 何 ν モ 暗 色 ナ リ、 此 種 類 Æ 亦 前 種 同 樣 = 東 京 近 邊 = 稀 ナ ラ ズ、 體

長雄雌二寸五分內外、

(30)はねながいなで (異螽)

第三圖(6)(9)

學名 Oxya velox Fabr.

昆蟲學上ノ地位 蝗蟲科 (Acrididae)

體 典集 於 7 ケ N • ŋ 橫 Ξ N ケ ۱۷ 末 贵 滞 叉 後 w 3/ 綠、 テ Phi Thi 翅 共 翅 ヲ 節 兩 脈 有 好 ۰ نــ 膜 侧 前 2 ۱۷ 1 シ 狀 頭 デ 共 = 各 個 兩 ۱۷ A = 部 黄 7 シ ۱ر 側 ___ 1 馤 食 縦 テ 赤 個 _ 隆 廣 馤 馤 ス ノ 太 シ \equiv 旭 色 w 角 ヲ 前 7 丰 Æ 褐 形 有 絲 縦 本 1 ヲ ナ 邦 條 條 3/ 1 y \ 叉 基 ヲ ナ _ ヲ 縦 Jt: 產 部 走 シ 後 走 テ 開他 ス = ラ 長 絲 ス、 前 ル 近 ス \equiv 翅 方 = ク = 猫 種 稍 ハ 雌 稪 迄 眼 突 1 P ノ 出 (雄) 個 Ç 前 ۱ر 八 な 角 卯 シ 翅 1 分 ~ 形 棘 形 ハ (雌) 狀 觸 7 _ 黃 __ 內 角 突 膨 褐 ___ シ 4 此 起 ハ テ 起 種 赤 Ħî. セ r シ 光 褐、 分 澤 1 テ IJ ル 特 部 細 內 r ッ、 外 性 分 長、 頭 此 頂 7 ۱ر ŀ 本 ŋ 遙 ハ ス 前 膨 此 邦 IV 尾 胸 端 最 所 1 起 ハ 後 黄 シ ۱۷ 3 モ 普 八 雌 方 IJ 馤 字 突 通 1 ハ 腹 弓 出 明 形 ナ 下 形 ナ ノ シ w 馤 部 稻 _ 前 ル 刳 \equiv 色 緣 ---1 紋 害 於 條 ラ =

(31)いなごもごき

第三圖(7)(字)

學名 Parapleurus alliaceus Guér

昆蟲學上ノ地位 蝗蟲科

E th ۱۷ 綠 色 若 ク ハ 黄 絲 色 تألا 種 類 ۱ر 前 者 = 酷 似 ス V ۴* Æ 前 翅 1 前 绿 毫 E 刳 ラ V r ラ -1}= ル 7 以 テ 識 别

日本千蟲圖解

ス

於 縦 沿 走 テ = :3 外 於 ŀ ス リシ 易 テ 黑 3/ 前 Hitti HXZ 色 翅 ヲ 叉 1 ۱۷ 呈 华 崩 in ス 以 胸 色 岩 Ŀ ٧, 此 ÜÜ 77 = 種 部 ۱۷ 強 顃 胎 シ 3 IJ 貴 ハ 褐 收 細 褐 = 崖 シ ク m シ テ シ = ラ 前 テ 最 系統 炒 办 シ Æ ١, シ 遊 悠 ク ク 色 通 縊 桃 = 色 V 尾 中 **=**/ ヲ テ、 央 福 帶 3 ブ = 於 雄 IJ ۱ر £. M ケ 好 jν ク 及 ゔ゙ E" 縱 鳴 隆 雌 前 M 1 脑 起 ス、 翅 ۱۰ 1 脈 兩 判 伙 ٥, 侧 Ŀ 黑 __ t (姓) 馤 IJ ۱۷ 八 谷 分 雄 觸 Ħ. 角 1 個 厘 縱 1 特 (唯) 脈 黑 = 條 雄 ハ -共 ヲ =

(32)な 3 塱 な

分

Ň

外

で

第

Ξ

高

(8)

(<u>유</u>)

Chrysochraon japonicus Boliv

E ۱۱ 黃 色 大 半 = シ 於 テ 炒 平 シ ク 綵 加加 账 7 华 帶 ブ 以 F 頭 = 達 ۱۷ 是 ス ク = 萷 胸 角 形 ハ Ξ 7 ナ 個 1 シ 縱 テ 隆 前 起 方 __ ヲ 有 突 出 3/ 共 シ 中 前 央 胸 = ŀ 畧 7 w ボ 同 Æ 1 長、 最 屯 觸 判 角

然

ハ

基

部

7

=

テ

タ

ク

7

昆

矗

學

Ł

1

地

位

蝗

矗

科

方 난 _ リ、 終 = 弓 ハ illi IJ 叉 稲 中 3/ 四 央 末 揙 角 = 形 1 ۱۷ 附 ヲ 屬 ナ 個 ス、 物 1 細 ۱۷ 圓 翅 キ 脈 橫 錐 溝 狀 ハ 粗 7 7 呈 ナ IJ ŋ ス 8 前 後 翅 徑 腿 脈 (雄) 節 1 ١٠ 基 旅 ハ 黄 腹 部 部 ۱ر = 黑 3 シ ij 褐 テ 腹 長 端 シ 後 翅 3 ŋ 雌 7 炒 缺 ハ 闘 黄 シ ク 褐 ス 短 = シ 雄 カ 1 ク テ 大 尾 其 末 端 丰 端 ク ۱۸ 共 少 ۱۷ 截 前 シ 斷 翅 ク 狀 上

シ テ 夏 H 鳴 磬 高 ショ 體 長 (雄) 六 分 Τî. (軽) 厘 鑑り (雌) 八 分 \mathcal{I}_{L} 厘

退

化

シ

テ

短

力

ク

鱗

狀

ヲ

ナ

シ

テ

漸

ク

第

腹

部

=

達

3/

其

中

央

=

個

黑

色

,

縦

條

ァ

y,

此

種

類

۱۷

罩

間

=.

普

通

=

(33)

艺

Ŗ

ō

()

B

ŝ

ば

た

學 Tryxalis nasuta

> 第 圖 (9) (우)

昆 EPO HEHE 學 上 1 地 位 蝗 蟲 科

側 ŋ ۱ر 體 Ž 北 ۱۷ 扁 バ 綠 V 色 小 シ ヲ 若 テ 見 形 劍 ナ V ク y, 狀 ۱ر バ 三 黄 ヲ 星 稜 頭 褐 形 シ ۱۷ = Æ ヲ シ 前 ナ ク テ 畧 胸 ス 班 * 紋 ۱۷ 圓 中 絲 ヲ 央 色 錐 有 狀 ナ ス = 於 w ヲ w ナ テ 種 Æ 1 炒 類 シ テ ŀ = シ 斜 有 7 7 縊 ŋ = セ ザ 前 v テ 方 \equiv w 25 M = 個 Æ 突 1 1 1 出 縱 兩 ŀ 紋 隆 側 シャ 7 起 ŋ _ ヲ 各 前 縱 頭 叉 有 走 シ 個 ۱ر 雌 ス、 桃 中 雄 黃 央 大 褐 色 後 1 <u>--</u> = 1 肢 於 其 種 縱 テ 大 額 條 サ 腿 <u>--</u> ア 節 IJ 陷 7 7 異 シ 及 IJ Ľ* テ 觸 前 = 方 3 脛 ハ 角 節 此 ١٠, Ħ 雄

(34)< U E 0 ば 9 72 軰 窳

間

--

黑

褐

1

幣

分

7

ŋ

或

種

類

=

r

y

テ

٥,

前

翅

1

中

央

=

白

色

1

列

ヲ

1

۱۷

頗

w

Įž.

シ

此

種

類

۱ر

本

邦

甚

グ

普

通

_

シ

ラ

飛

翔

ス

ル

=

當

ŋ

テ

۱۰

3

4

7

雷

ヲ

發

ス

體

長

翅

歂

迄

(雄)

4

Ξ

孙

(雌)

_

7

七

分、

第 Ξ 圖 (10)(阜)

學 名 Conocephalus Thunbergi Stall

昆 盐 學 上 1 地 位 爺! 期 科 (Locustidae

答 解罰 柱 7 琺 角 食 ۱ ۱۷ 絲 7 ۱۷ 翅 ٢ 遙 色、 有 誻 ナ 益 = 3/ 3 體 ナ 1) 共 稀 聽 _ 短 \exists w 器 IJ 黄 1 ħ 長 褐 ハ ŀ 丰 シ、 帷 ア = 頭 ŋ ダ ŀ 細 ۱۷ 大 前 配 脑 長 FL 丰 長 \mathcal{H} 縦 1 ク 圓 翅 分、 満 側 端 統 錐 ŀ 狀 迄 此 ナ ハ (雄) 細 リ 7 種 (雌) 類 テ " ナ 淡 ___ 餘 ۱ر シ 麥 4 ŋ 色 テ 八 判 ヲ 前 畑 呈 方 分 其 然 シ = 73 他 七 突 牧 至 ズ 草 後 出 4 淼 シ 地 前 九 1 = 翅 分、 7 ۱۸ 兩 觸 IJ 腹 側 角 1 テ 部 ハ 絕 刳 F 3 IJ ラ 工 間 ズ ハ v 倍 な r 額 1 リ 以 面 ノ 上 = 音 於 長 前 ヲ 脛 テ 3/ 發 節 深 ス 雌 ۱۷ ク 畧 [11] 陷 產 他 坑 ス 矗 卵

第

Ξ

圖

(11)

(子)

(35)ひえばった

學名 Tettix japonicus D. H.

ed a court full contract to the

昆

盐

學

上

1

地

位

蝗

蟲

科

(Acrididae)

體 頭 ۸ر ハ 族 小 色 サ 75 ク Ŧ H 夾 黑 = 色 = 個 シ テ 1 縦 小 隆 顆 粒 起 狀 r リ 、 1 突 觸 起 多 角 ク ۱۷ 黄 灰 褐 色 ナ __ シ N 秱 テ 末 類 端 = ١٠ 7 黑 ŋ 色、 ァ ハ 前 前 胸 胸 ハ 背 菱 = 形 四 個 _ シ 1 黑 テ 尾 紋 ヲ 端 有 = 延 ス 長

∄ シ +ŋ 小 央 シ __ ク 短 個 力 縦 ク 當 隆 = 起 隱 ア リ、 ν テ 見 前 工 翅 ズ、 ۱۷ 甚 後 Ţ, 腿 1 節 ---۱۱ シ 共 テ Æ バ 太 栺 ク 圓 延 形 髰 ヲ 냔 ナ jν シ 前 顆 胸 粒 端 狀 3 1 リ 小 15 突 シ 起 ク ァ 長 ij シ、 後 前 翅 中 ۱ر 前 兩 脛 胸

雄二分八厘雌三分五厘內外、

節

=

۱۷

黄

色

紋

r

り、

此

秱

類

ハ 早

春

罩

間

1

旭

上

=

多

ツ

胩

=

温

床

=

來

y

稚

苗

ヲ

食

害

ス

ル

7

ŀ

7

IJ

體

長

(36)つちばつた

第三圖(12) (含)

學名 Criotettix bispinosus Dalm.

昆蟲學上ノ地位 蝗蟲科

腮 體 懸浪 ハ 暗 ۱۷ 蚩 灰 H 色 = = シ シ テ テ 頭 前 者 短 1 カ 末 ク 端 稍 ٠, ヤ 黑 四 シ、 角 形 前 ヲ 胸 星 シ ۱۷ 大 凡 觸 腹 角 部 間 = 3 _ リ _ 條 倍 ノ 長 相 ク 密 共 接 末 セ 艡 N ハ 縱 隆 細 起 ク 小 7 y, シ ク 上 觸 方 角 及 = 向 ピ 小 ŋ

r 想 央 7 " = لاند 顋 粒 個 狀 1 縦 小 隆 突 起 ア 起 多 v シ ŀ" Æ 叉 後 方 兩 側 = 至 = ŋ ۱۷ 各 ラ 不 個 明 黄 ŀ 色 ナ N 1 棘 狀 前 突 緣 起 = 7 近 IJ ク 其 헮 兩 翅 側 ۱۷ = 甚 各 ダ 短 個 71 1 ク 短 長 カ 楕 丰 圓 縱 隆 形

長 ヲ ク ナ 其 シ 脛 節 後 翅 ۱۷ 淡 ۱ر 色 甚 ナ Jr. " 長 ク 此 シ 楎 テ 延 類 長 モ 亦 セ 前 w 前 種 胸 同 樣 端 = = 草 達 間 ス 1 色 地 上 ハ 暗 = 住 褐 ス = V シ ŀ, テ æ 光 前 澤 沓 7 y, 1 如 後 ク 普 腿 通 節 ナ ハ 腹 ラ 部 ズ 3 ŋ

(37) きちきちばつた

第三圖(13)(3)

學名 Gelastorhinus esox Sauss.

昆蟲學上ノ地位 蝗蟲科

溝 狀 體 ナ) F ス ル 7 7 __ ۱۷ Æ IJ, 絲 ŋ 前 小 3/ = 色 脑 テ 3 シ 前 ŋ 後 ۱ر = 前 ク 翅 稍 紫 容 栩 脑 シ 易 色 テ ۱۰ ۱ر p 3 前 尾 雌 JU IJ <u>-</u>-ヺ 翅 端 角 混 炒 識 = 形 别 3 3 3 シ r ス IJ ŋ ヲ 劍 ク ŋ 遙 ナ 狀 短 長 テ ル カ _ シ ク、 ۸, ヲ = 背 ク、 長 後 ナ ŀ 緣 ヲ ク ス 前 上 背 黄 得 後 ۱۷ 頭 腿 褐 Ŀ ~ 鈍 雌 ハ 翅 Ш シ、 節 角 = 雄 陷 ۱ر ヲ ヲ r 草 尾 温 ナ 1) シ = 間 端 ξ ス ラ 前 7 方 = ス IJ 3 ۱۷ 背 稀 IJ ル 短 3 テ ŋ ナ 遙 上 ۸ر ŀ カ 之 キンハ 兩 ラ = = ク \equiv ズ、 漸 側 短 レ 黄 カ 個 ヲ = ク 體 褐 見 黑 シ 1 翅 紫 長 縦 底 V |翅 此 此 隆 色 ٧٧, = Ξ 端 ノ 起 種 外 達 迄 類 側 ヲ 稜 縦 シ ハシャウリン 條 (姓) 走 形 == 雄 黑 ラ ヲ ヲ = 4 羅ヤッ 走 紫 シ ナ T ラ ニッ 色 中 ŋ ス ス、 分 央 頮 7 テ (唯) 縱 觸 ス = ۱ر 頭 線 近 第 角 V 1 F ヲ ク 四 ۱۷ ۸۷ 八 走 太 腹 黄 Æ ___ **分内外、** 頭 ラ 個 節 褐 + 圓 短 ス 7 ナ _ 横 錐 大 達 モ V

(38) おんぶばつた

第三圖(14)

學名 Atractomorpha Bedeli Boliv.

昆蟲學上ノ地位 蝗蟲科

體 ۱۷ 綠 色、 雌 雄 大 = Jt. 大 サ ヲ 異 = シ 雄 ۱۷ 甚 ダ 小 ナ y, 頭 ۱ر 圓 錐 形 7 ナ シ 前 方 3 IJ 見 ル ŀ 丰 ۱۰ \equiv 稜 形

日本千蟲圖解

百十七

顺 Ŀ ЙÍ ヺ 翅 = ナ ٧٠ ス、 r[a 711 ۸, 坱. 然 細 前 _-セ ク 於 頭 シ w テ テ 單 ハ __ 長 徭 個 ヲ ク = 有 Hil 1 尾 緑 橫 ス。 端 溝 ۱۷ 3 \equiv ヲ 觸 IJ 角 角 髰 走 形 シ ハ 7 = 短 側 総 突 緑 カ 脈 出 ク ١٠ ۱۷ 高 銳 基 シ 部 共 角 " # 翅 ヲ __ 於 块 ナ 謚 テ = シ ۱۷ 稜 北 5 柱 個 小 突 1 狀 + 出 縦 7 ŋ ス ナ 溝 シ、 r 後 後 ŋ 服 綵 鰒 節 ハ 眼 復 圓 ۱۷ 服 F 尾 ク ハ 端 中 = 頭 3 央 ハ 1 ŋ = 顆 dr 粒 13 部 狀 個 **:**/ 1 _ ク 1 突 位 長 小 シ 起 シ、 Ш ア 7 IJ Ų. 此 リ 秱 前 值

如 (39)シ 校 ---此 俗 稱 ア y, HTY HTH 長 翅 端 14 (雄) 九 分 (雌) -} 24 分 內

類

۶,

灾

京

近

邊

1

罩

間

晋

通

ナ

ij

雄

۱۷

其

ダ

小

=

3/

テ

交

尾

ナ

際

雌

ノ

背

F

=

乘

ル

ヲ

以

デ

合

毛

子

ヲ

脊

負

フ

外

飞

3 0 塱 2 名 ま ば Pachytylus danicus 9 が飛ぶ

> 第 74 圖 (1)(C)

盐 塱 上 1 地 位 蝗 蟲 科 (Syn. P. cincrascens H

昆

角 起 ク ナ V 背 色 ヲ ١ر シ シ 黄 テ 有 馤 其 ハ 大 色 種 兩 10 類 シ 害 ザ 側 額 テ = 7 w = 黑 黑 = 3 加 毛 馤 IJ 條 於 ノ フ テ 7 ア ケ 1 ル リ、 大 大 ŋ N -紋 = ŀ 異 縦 ヲ 後 後 ァ 瞉 ナ 脛 腿 起 ij 飾 及 在 レ 節 F, ス ۴ 體 ۱۷ 内 複 毛 4: 長 先 翅 服 胨 側 後 龂 1 猢 ッ 赤 _ 畫 旓. 迄 Ш ハ ۱۷ 黑 馤 下 幅 色 絲 若 寸 廣 ナ ハ y, 六 1 黑 ク ク 色 半 ۸ر 分 大 誘 綵 乃 此 10 大 至 紋 朋 種 腮 _ ヲ = ナ 類 供 ۱۷ w 7 シ ۱ر 藍 テ Æ ^ 本 色 外 翅 1 分 邦 內 側 生 底 最 最 時、 外 = __ モ モ 近 多 普 T 7 通 IV 前 丰 ----胸 ナ 紋 1 分 前 IV ١ 不 #1 1 翅 Æ 隓 定 ---ハ 尾 越 ハ = = ۱۷ 黄 端 ٠, シ テ ラ 悲 綠 3 ŋ 叉 7 跱 11 ッ、 遙 = 全 シ ク = 群 ク 長 2 7 118 觸

(40)た 6 D h ば つ 7:

> 箉 09 圖 (2)(3)

學 名 Pachytylus migratorioides Reich

昆 蟲 學 Ł 1 地 位 蝗 蟲 科

炒 此 秱 大 ű 腮 ナ ハ 樣 東 ۱ر 力 藍 洋 ラ 黑 色 # = 褐 於 N 紋 前 害 ケ 胸 ヲ ル 散 有 1 ナ 在 細 ス 名 ク ナ ١ 縊 體 iv 後 v ۱ر 那 腿 黄 1 蝗 節 夾 馤 = 及 1 = シ と 縦 テ シ 脛 隆 テ 未 節 起 細 ダ 本 ۱ر ハ ク 黄 土 甚 色 ダ 頭 = 低 割 於 テ ク 合 共 其 _ 班 發 大 兩 紋 側 生 丰 ヲ _ " 見 觸 ___ 個 角 ズ 體 ŀ 1 1 黑 蹝 末 翅 條 湍 Æ 端 臺 7 黄 走 灣 溢 馤 (雄) ラ ナ = 於 ス V F テ 4 Æ 前 ۱ر 七 其 年 翅 分 基 K (雌) ハ 節 發 長 __ 黄 生 寸 ク 色、 前

(4I)< る ŧ ば た

學

分

內

外

=

ヺ

ス

=

シ

ラ

ナ

シ

長

銷

四

圖

(3)

(우)

名 Oedaleus marmoratus

蟲 厚 Ŀ 1 旭 12 蝗 蟲 科

显

シ 翔 此 75 問題 1 條 名 基 Ē ス 及 ۱۷ 體 \equiv 総 ル 7 部 1.0 長 10 贵 ŀ IJ ١, 條 翅 贵 白 1 * 滥 後 綠 自 條 觸 ۱ر 19 服 紋 7 泛 = (雄) 種 飭 7 ŋ ۱۷ シ 畫 横 固 1 テ 7 色、 有 内 稍 走 前 TU 1 外 シ 翅 P 歪 分 複 面 H (雌) ハ (唯) 尾 服 ヲ = 央 4 端 黑 緣 ----發 = 1 4 @ 直 ス __ 28 3 七 下 1 稍 ŋ 個 孙 此 少 小 ハ 太 P 乃 黑 紋 透 シ ۱ر 丰 色、 歪 黑 前 ヲ 明 " 長 色 胸 散 --寸 在 前 -1 シ ク 九 谌 横 胸 ラ 翅 ス 分 黑 帶 ダ ヲ 1 高 褐 農 縦 此 ヲ 種 走 隆 * 紋 4 隆 類 7 起 ラ ŀ 起 散 ۱۷ ۸ر シ 丰 黑 ヲ 8 翅 在 ۱ر 有 0 背 色 7 ス 開 2 ス 雄 上 = N ż シ ク = ۱ر 綠 テ ば ヲ ŀ 7 以 色、 つ IJ (唯) 丰 甚 ラ 12 ۱ر テ 前 恰 Z. ŀ ۱۷ 兩 者 同 Æ 翅 側 シ Ի 樣 車 端 ク ۱ر 黑 膨 混 輪 黑 = 草 狀 同 黄 馤 起 間 ス ヲ ナ シ = N 兩 = ナ リ 3/ 住: 侧 ス テ = 放 ŀ シ 後 __ ナ 飛 翅 黑 ---條

第

四

圖

(4)

(우)

(42)くるまばつためごき

學名 Ocdaleus infernalis Sauss.

昆蟲學上ノ地位 蝗蟲科

老 ナ = w 酷 < 似 字 ス 形 1 V F縦 線 毛 開盟 ブ 1) ۱ر 小 形 頰 部 = シ ۱ر 淡 テ 黑 赤 裼 黄 _ 雌 シ テ = r IJ 個 黑 テ 色 ハ 前 ナ N 胸 斜 1 橫 縱 隆 條 ア 起 甚 IJ グ 低 後 肢 ク 1 共 腿 耐 節 側

せすぢつちいなご

(43)

當

=

M

馤

ナ

N

7

以

テ

前

者

ŀ

温

别

ス

n

7

ŀ

難

カ

ラ

ズ

間

Ę

翅

端

迢

(雄)

寸

分

73

歪

_

4

Ξ

分

(唯)

寸

六分、

個

1

大

黑

紋

ヲ

裝

Ŀ

雄

=

7

IJ

テ

۱۷

後

脛

節

1

基

部

震

M

色

ヲ

星

シ

之

V

:-

續

ケ

N

部

分

۸,

黄

Ĥ

ナ

ŋ

此

種

頮

۱۷

۱۷

其

Ŀ

方

= =

<u>,...</u>,

谷

__

個

次

赤

黃

前

第四圖(5)(3)

學名 Acridium consanguineus Serv.

造學上ノ地位 蝗蟲科

昆

體 共 7 Æ 後 亦 IJ ۱۷ 敱 方 馤 色 白 = 前 翅 ナ 黄 = ·ŋ 白 シ 1 テ、 背 條 Ŀ 此 ブ y, 貴 翅 頭 自 頂 ヲ 眉 條 觸 3 1 角 IJ 3 間 前 タ ۱۱ n ハ 黃 胸 馤 1 ŀ 黑 キシハ 色 後 綠 ヲ 前 呈 淡 胸 = 涉 黄 ス 背 = IJ テ 前 面 シ テ 肢 ۱ر 個 粗 細 1 基 微 糙 1 太 節 1 = 網 間 シ # 黃 狀 = テ 條 脈 炒 兩 プ 側 ヲ シ リ、 有 ツ _ 各 後 シ 馥 前 方 二 條 服 緣 = j 1 [4]) 黄 直 基 + 自 F 節 13 縦 w = ハ 黄 條 太 長 白 r 7 ŋ 黑 錐 條 翅 形 す 其 r 1 ノ # 突 侧 IJ 絲 央 起 テ

及

F,

外

緣

=

黑

色

紋

7

散

在

ス、

此

他

1

黄

白

紋

r

IJ

後

翅

۱۷

暗

褐

=

シ

テ

半

透

明

翅

底

۱ر

沙

3/

ク

赤

味

ヲ

帶

ブ

後

腿

節

1

Ŀ

方

=

r

n

縦

隆

起

۱۷

黑

色、

此

種

類

۱ر

草

間

=

普

通

ナ

V

۴

Æ

產

卵

t

ン

ŀ

シ

ラ

道

路

出

デ 亦 N E) 普 通 ナ " 體長(翅端迄)(寸 Ì 分 乃 至 寸三分(字) 寸 七 分 乃 至 寸 九 分、

第

四

圖

(7) (6)

(字)(含)

(44)つち į, な ۲

學 Acridium succinctum L

蟲 學 Ŀ 7 地 位 蝗 The The 科

昆

HILE HILE

ハ

黄

馤

若

ッ

۱ر

赤

褐

複

眼

值

F

=

於

ケ

n

横

條

ハ

黑

色、

其

兩

側

ハ

黄

褐、

前

胸

7

兩

側

=

毛

亦

黄

褟

1

部

分

ヲ

ク

ア

リ

間

者

ŀ

ŀ ---7 同 於 IJ 樣 ケ 前 1 ル 所 突 胸 起 ---1 多 ۱۷ 中 端 央 シ 直 = 體 黄 = 褐 長(翅 シ テ 縱 太 端 條 シ 迄 ア (3) V 前 翅 寸 æ 削損 ۱ر 四 前 種 分 種 (우) ノ 如 酷 ク 寸 判 似 八 然 ス 分 內 V セ F. ズ 外 叉 屯 其 全 斑 ク 之 紋 ٥٧ 稍 缺 4 小 Æ 數 1 ナ リ 此 前 肢 種 類 7 基 節 前

(45)カ> d 6 ば つた

> 第 四 圖 (8) (3)

學名 Sphingonotus japonicus Sauss

星 蟲 學 上 1 地 位 蝗 蟲 科

間 體 ク ---ŀ ۱۷ ١٠ 灰 灰 個 丰 色 白) ۱۷ #1 若 ĪĹ 伙 輪 翅 ク 狀 Tille Tille ハ 난 暗 ヲ v ٧٠ 色、 ナ 小 横 溝 ス シ ヲ 前 ク 有 藍 頭 翅 端 色 シ 及 側 F, ۱۷ ヲ 灰 混 面 額 白 ズ、 ۱۷ ŋ 黄 = 褐、 見 後 シ 翅 テ jν 複 15 翅 ŀ 眼 底 シ 丰 ۱۷ 1 ۱ر n 赤 藍 大 四 褐、 华 個 6 7 横 觸 淡 混 角 監 溝 ズ 色 7 ۱۸ リ、 細 脚 共 ク シ 黄 外 前 翅 テ 馤 侧 黑 = ۱۷ 色、 暗 ۱۷ シ 太 黑 テ 暗 ノ 二 前 キ 胸 畔 色 黑 紋 横 ハ 帶 帶 綗 ヲ 7 散 礫 ŋ ヲ ッ 縊 业 在 有 ラ ス、 翅 シ ν 申 多 共 ヲ 開 ı İn 央 後

Б 本千蟲圖解 腿

節

黄

6

_

シ

テ

大

黑

紋

7

y,

後

脛

節

۱ر

黄

白

=

シ

ラ

淡

+

藍

色

ヲ

沼

ズ

此

種

類

۱ر

河

1

砂

飛 翔 ス jν __ 當 ŋ 共 後 翅 1 監 色 ヲ 現 ۸, ス ヲ 以 テ 美麗 ナ y, 體 長(翅 端 迄(含) 寸 _ 分 (早) 一 寸 \mathcal{H} 孙 內 外

第

四

圖

(9)

(우)

(46)いぼばつた

學名 Trilophidia annulata Thunb.

昆蟲學上ノ地位 蝗蟲科

狀 其 近 ヲ Ŀ ク ナ 1 ۱۷ 方 突 突 灰 シ <u>=</u> 出 起 色 共 若 ヲ セ 兩 個 ル 散 ク 側 部 ハ 在 1 _ 黑 分 暗 ハ ス 色、 紋 黑 r リ 7 紋 训: IJ 7 內 觸 角 テ 翅 列 r|ı 中 底 子 .此 = 央 __ 义 __ ۸٠ 近 黑 = $[\Pi]$ 縦 ァ 陷 2 冽 Œ 黑 節 IV 也 也 馤 7 Ŧ N w リ、 ノ 紋 部 ヲ 分 個 大 裝 複 ア ۱۷ Ŀ, 丰 リ、 眼 最 ク 間 モ 稍 脚 -前 大 P = 翅 ハ キ Ξ _ ۱ر ۱ر " 刋 黑 個 細 シ 形 色 疣 ッ ラ ヲ 紋 後 狀 シ ナ ヲ 方 テ ノ 散 ス、 遙 突 = 在 旭 = 间 道 尾 ス ヲ ク 路 端 有 _ 後 シ 3 前 見 腿 リ 胸 IV 節 長 前 1 3 後 胸 ク ۱۷ ŀ 尾 餔 絲 ٧, 普 端 繆 細 ۱ر 通 稍 ク 3 1 ナ 基 7 縊 ヤ リ、 長 部 直 V 角 疣 カ =

(47) ふきばつた Mah Mah

長

翅

端

迄

(3)

七

分

Ξi.

厘

(우)

4

内

外

第四圖(10) (含)

學名 Podisma (Pezotettix) pedestris L.

昆蟲學上ノ地位 蝗蟲科

此 チ 共 (4)種 兩 圖 類 侧 = = = 出 太 ۱۷ 長 + 3/ 黑 翅 B 條 w 7 有 ヲ モ 走 ノ ス ラ ۱ر IV ス 刻 モ 1 1 F[a 退 ŗ 央 化 翅 1 -也 退 ۱۷ w 化 毛 個 1 シ テ = 細 唯 丰 シ 縦 テ、 T. 隆 鰷 體 起 狀 ア ŋ 黄 前 テ 絲 翅 此 1 光 3 モ 1 澤 ヲ 有 雄 7 有 ス = 7 3/ N ŋ 前 E テ 脑 1 ハ ŀ 18 黑 畧 ノ __ 色 ボ ナ 樣 圓 ッ、 形 柱 形 7 叉 y, 7 \equiv 呈 個 即 5

判 然 也 w 横 溝 7. ŋ 後 緣 ١, 畧 术 謚 直 ナ w 毛 ノ ŀ Ξ 角 形 長 翅 ノ 種 額 ラ ナ シ テ 突 出 と w 毛 1 ŀ 7 ŋ

餘 色 前 翅 ヲ IJ 帶 光 個 ٧ در 澤 長 ブ 暗 楕 ヲ 馤 有 紋 圓 此 種 と 長 = ズ、 翅 頮 シ ۸ر 1 テ 其 種 北 削 類 後 1 海 Ŧ 末 翅 道 謚 __ 發 11 達 細 ア ス IJ シ w ク 黑 テ テ -6 遙 色 ١٠ 尾 時 r ナ 端 K IJ IV 農 外 後 毛 1 作 = 脛 物 突 節 ŀ 出 暗 = ۱۷ ス 藍 褐 大 害 色 ナ 翅 若 N 7 色 加 ク 毛 ۱۷ ۱۷ フ 1 黄 黄 12 ŀ 褐 色 7 = 長 ŋ ナ ŀ 翅 7 v IJ ۴ 後 1 Æ 種 腿 3) 節 類 幼 ナ 蟲 _ ۱۷ IJ 黄 ۱۷ T 黑 リ 色 長 色 テ = 翅 ۱۷ 3/ = 炒 1 テ シ 種 JĽ テ 3/ Ŀ 脚 頮 ク 方 灰 ۱۷ ۱ر

(48) みやまふきばつた

TI

歪

六

分

 $\exists i$

厘

(우)

九

分

內

外、

翅

>

验

達

セ

IV

Æ

(3)

翅

湖

迮

九

分、

(우

寸

Ξ

分

内

外

黄

16

ヲ

呈

:/

黑

紋

ヲ

41

ス

iv

ヲ

以

テ

俗

=

あ

L

1

たご

6

ば

つ

12

ŀ

毛

云

フ、

體

長

翅

ノ

退

化

セ

N

毛

2

(3)

五

分

Ŧī.

厘

四 圖 (11) (우)

第

學名 Podisma (Pezotittex) mikado Boliv.

昆蟲學上ノ地位 蝗蟲科

(3) IJ 縦 體 1 道 走 ハ _ 路 (3) シ 暗 ア 岩 絲 jį: IJ 雷 色 ク 7 下 ブj 1 ۱ر 尾 館 木 ٧٠ 觸 **V**illi 黃 闅 角 = 7 順 絲 ۱ر 1: ナ 黃 尼 節 揃 カ 馤 1 4 7 _ 插 郹 = 後 頭 絲 頂 達 入 ッ 3/ ス ٧, --八 I 此 テ 產 字 種 後 シ 形 驯 緪 腿 節 前 ノ ス ١٠ 翅 脴 北 ۱۷ iv 海 F ۱مر 色 Æ 方 退 紋 1 道 稀 化 = = T 最 於 IJ ナ シ 稍 ラ 屯 テ 普 紅 ズ ヤ 前 通 色 卵 肠 Hit. ヲ 形 ___ ١٠ 長 呈 3/ (3) (우) テ シ 柱 七 Ш <u>-</u> 狀 分 (3) 間 ア __ (우) _ _ IJ シ 多 7 ラ テ 4 ク IJ ۱ر 兩 好 第 __ テ 侧 分 ~ ۱۷ __ 內 ゔ゙ 後 箙 各 外 路さ 脛 節 ヲ 節 1 個 食 淡 华 1 藍 ス <u>--</u> 黑 叉 色 條 達 (유) ナ 3/ ヲ

(49) ひなばった

第四圖(12)

學名 Stenobothrus bicolor Charp

11

昆 矗 學 上 1 地 位 崲 盐 科

體 义 21) ク ---短 近 丽 14 16 カ ク 侧 ٧, 樣 ク ---_ 黑 個 ه در 前 11 ナ 班 1 各 胸 紋 Éi ۱۷ V ヲ 紋 個 ŪÚ F 装 ヲ 黑 部 E 裝 フ、 暗 條 3 フ、 雷 7 リ 後 IJ 細 ナ 脛 後 7 10 Ξ 翅 Æ 節 前 ۱۷ 捌 個 1 ハ 最 稍 ノ 暗 ۱۷ Y 細 縋 Æ 黃 普 隆 透 捷 ナ 朋 " 起 通 n 7 ナ = 削 æ 綵 有 IJ , シ シ テ ۱ر ŀ 末 畧 赤 前 端 兩 頭 术 褐 艡 侧 ナ ۱۷ ۱۸ Ξ 沙 _ ИĹ n 角 シ __ 7 Æ N 形 ク シ 1 暗 캼 テ モ ヲ 色 弓 ノ ナ ク 狀 ۱۷ ヲ シ 沙 淵 ヲ < テ 字 ナ 突 プ シ 形 シ 出 ク ء テ ヲ 後 シ 突 ナ 腿 色 シ 節 出 ヲ 觸 黃 角 帶 ۱ر セ 白 ズ ١ر Ŀ" 前 14 翅 基 タ 翅 7 部 iv 3 呈 ŋ 1 -屯 於 少 H ス 央 ラ 7 3/

(50)É 0 当 0 7-(養 斯

IJ

此

۱۷

何

V

1

业

方

=

毛

普

通

ナ

n

種

類

=

シ

テ

好

ン

デ

鳴

唨

ス

醴

長

(3)

 \mathcal{H}

分

 $\exists i$

厘

(P)

七

孙

B

外

第 Ŧi. 圖 (1)(♂)

學 名 Gompsocleis mikado

昆 蟲 學 Ŀ 7 地 位 疏井 斯 科 (Locustidae)

醴 ---ク • ۱ر ۱ر 綠 = चित्र 10 剌 胸 稲 7 ۱۰ ŋ 鞍 -狀 黃 又 馤 內 <u>....</u> 方 -シ テ シ __ テ、 背 ۱ر 六 £ 頭 훼 ハ r 4 頂 タ ۱ر IJ 稍 ク 其 P 前 = 中 腿 節 央 角 1 形 1 縦 7 內 ナ 隆 側 起 シ = (우) 六 テ ۱ر 個 判 前 然 方 ノ 黑 = 12 突 崗 ズ 出 ヲ 並. 後 ス 緣 列 スヽ 觸 ۱ر 稍 角 前 ۱۸ ヤ 黄 翅 ハ 褐 シ 細 = ク 前 シ 逃 肢 テ 化 脛 翅 瀧 翅 節 シ Ĵ 1 :3 r|ı Ŀ. ij 短 央 カ +i長

ナ N (우) 種 頮 ---テ 名 \mathcal{F}_{L} 之 分、 v 7 3 t, to ょ 分 ŀ 毛 外 云 フ、 草 間 = 鳴 喞 ス、 體 長 (3) 翅 端 迄一 寸 _ 分 乃 至 寸 =

五

厘

寸

乃

至

寸

產

聊

管

八

內

丰

Æ

1

7

ŋ

縦

脈

ハ

重

_

黑

馤

=

シ

テ

翅

ヲ

題

4

ŀ

丰

۱۷

背

Ŀ

黄

褐

_

シ

テ

稍

p

 \equiv

角

形

ヲ

呈

ス

1

-

졔

若

ク

ハ

_

列

ヲ

ナ

シ

テ

黑

馤

紋

ヲ

散

在

ス

ル

E

1

7

IJ

後

腿

節

25

翅

蓝

3

IJ

長

₹/

此

۸,

本

邦

最

E

普

in

分

(51)Ŗ, Si à Ø

學 名 Locusta japonica Brun.

昆 蟲 肆 上 1 地 位 螽 斯 科

體 ۱۷ 絲 色 前 胸 1 rþi 央 = ハ 後 絲 = 達 난 +);" N 太 丰 淡 褐 縱 條 ア IJ テ 共 後 方 1 团 侧 ٨, 黄 *y*, 色 又 前 緑 ۱ر = 近 ク

稍 ŋ 謠 t < ے۔ E 17 シ 形 = 凮 前 折 脛 飾 Ŀ 1 ル 橫 펣 ١. 溝 長 P 2 リ、 Ξ Ŋij M 腿 節 形 1 ヲ ナ 內 側 シ = テ 突 14 個 出 相 也 屬 ル 離 M 頂 也 掘 n 黑 _ 色 __ 1 個 小 1 幽 縱 7 溝 ア IJ 前 翅 觸 頖 ١, 尾 端 翅 龇 3 IJ 7

長 翅 端 迄 (3) (字) -Ŧî. 分 内 外、 (우) 1 產 卵 管 7 內

遙

_

長

翅

脈

ハ

前

種

3

IJ

流

細

微

ナ

IJ,

縱

脈

۱ر 黃

色

班

紋

ナ

シ

翅

۱۷

長

ク

シ

テ

廣

ッ

之

V

ヲ

疊

4

ŀ

キ

背

上

灰

馤

ナ

ŋ

產

卵

管

末

磞

۱۷

少

シ

ク

赤

味

ヲ

淵

ブ、

此

種

類

۱ر

籔

若

ク

۱ر

瀧

木

間

=

7

ŋ

ラ

嗚

喞

ス、

體

第

Ŧi.

圖

(3)

(3)

ح ば \$2 E 0 ぎ 0

(52)

名 Platycleis Bonneti Boliv

學

1 旭 亿 籬 斯 科

是

盐

與

Ŀ

體 ١, 10 赤 馤 1 栗 觸 色 角 = ٨, 3/ 頗 テ ル 細 頭 顶 開放 1 長 兩 ノ 二 侧 ۸, 光 倍 餘 澤 = 7 達 ル 黑 シ、 6 額 _ 简 ۱۷ ホ 黄 前 白 胸 後 ナ 方 N 不 ノ 定 兩 1 側 小 = 紋 :45 黑 ヲ 散 色 紋 在. 7 ス ŋ 此 テ 共 ハ 前 袋 方

١٠ 白

ナ

ŋ

ク

者 腹 Ի 節 罪 1 ナ 中 ŋ 夾 テ = 前 肢 達 1 ス 基 ル 節 _ 間 渦 + = __ ヹ 個 (3) 1 棘 = 狀 7 宪 ŋ 起 テ ヲ ۱ر 绺 有 10 腹 ズ 飾 前 1 後 翅 緣 ۱ر 退 __ 達 化 ス シ テ 腹 短 部 カ ク 1 (우) 兩 側 _ P ۱ر 黑 ŋ 色 テ ۱۷ rþ 唯 肢 ダ 腿 第

Ŧi. 圖 (2)(3)

第

上 節 Ťj 1 外 = [11] 侧 基 + 基 部 部 --黑 1 上 紋 ブ_J 7° ŋ ッ、 黑 艾 色 後 ナ 腿 1) 節 1 此 外 種 粨 侧 基 ハ 崑 部 間 = __ 個 M. 順 1 黑 2 條 v ŀ. 7 縦 Æ 走 共 1 ス 聲 高 產 卵 カ 管 ラ ハ ズ 劍 開電 狀 Æ _ (3) シ (오) ラ 六 17 分 シ 内 ク

外、產卵管三分八厘、

(53) まおひむし (馬追蟲)

學

名

Hexacentrus plantaris

第五届(4) (含)

昆

蟲

學

Ŀ

1

抴

位

蘸

斯

科

體 共 背 尾 ハ ŀ ۱۷ 長 兩 鵙 Ŀ 背 端 ハ 楯 絲 上 側 ۱۷ ク 3 色、 黄 共 Hali ,2% ŋ 圓 色 黄 整 色 遙 --頭 ヲ 恰 同 褐 = シ 呈 頂 長 樣 テ 毛 = 2 馬 = シ 自 ス ハ テ 黄 綠 丝 ıν ヲ \equiv ナ 褐 追 色 翅 毛 角 ナ ŋ , 脈 フ 形 前 r <u>-</u>. ν ۱۷ り、 甚 胸 似 Fヲ 前 背 肢 ナ ガ ß モ シ 細 脛 頭 = 其 n 節 頂 ハ 其 ヲ 兩 微 中 ナ 1 1 ___ 以 側 前 央 兩 個 IJ テ ۱۵۰ 廣 端 此 汐 = (3) 側 綵 ŧ 名 --۸ر シ 1 黄 甚 色 翅 ۱۰ 7 ク ッ、 ナ 黄 谷 褐 ١٠, 15 (우) 六 細 1 馤 ル 縦 體 ッ 7 楕 = 個 長(翅端 帶 圓 比 尖 條 1 長 IJ P ブ、 形 シ ŋ 1 テ II. ÷ 迄 發 テ 頗 剌 E 此 此 音 緣 (3)種 N ヲ 廣 有 ۱ر (우) 類 鏡 ハ シ 後 紅. 7 シ ۱۷ 綵 透 F 色 夜 4 翅 方 ヲ = 間 現 内 帶 = 至 室 シ ヲ 外 ブ、 內 得 畳 り ハ 之 テ ~ 4 = 廣 入 觸 シ ŀ V ŋ + ヲ 角 ガ゛ 來 (우) 缺 ル ۱ر ハ 2 (3) 黄 (0) ŋ 色、 L Ξ. <u>--</u> 7 7 いち」よ IJ ァ 前 翅 IJ ŋ 單 テ 眼 テ ١٠ テ

(54) (54) (54) (54) (54) (54)

學

名

Mecopoda niponensis D.

H.

第五圖(5)(5)

昆蟲學上ノ地位 螽斯科

上 體 セ 形 ۱ر n _ ナ 黄 緣 Æ " 褐 色 1 7 ヲ ŀ 前 呈 黄 IJ 脛 褐 ス、 節 ナ 前 胸 ۱۰ 頭 ル 稍 背 頂 Æ p ١٠) ۱۷ 四 平 畧 ŀ 角 タ ブ ボ 柱 7 24 IJ 狀 後 角 テ = 方 綠 = 色 シ = 3/ ナ テ テ 至 之 y 前 ル テ ν 方 毛 廣 = 7 = 短 ガ 突 ۱۷ y 刺 出 頭 頂 ヲ 中 セ 列 央 ズ 1 前 子 = ۱۷ 觸 端 聽 後 角 器 方 ۱ر 前 胸 ۱۷ = 甚 長 弓 背 Z^r 楕 曲 長 7 圓 セ ク 兩 ナ 黄 側 N ŋ 横 褐 及 溝 = ٤* (3) ヲ 疊 シ 有 j ラ 3 前 黑 シ タ 翅 後 色 IV 緣 點 萷 ۱ر 茈 翅 ۱ر ヲ 稍 散 ダ 1 廣 背 在 ヤ

(55)6 3. きき

學

名

Decticus japonicus Boliv

から

なっちーや

1

大

聲

ヲ

發

ス

體

長(翅

端(含)

(우)

寸

七

分

内

外

テ

深

+

縦

溝

7

IJ

後

腿

Ő

۱ر

稍

ヤ

翅

端

=

達

シ

後

脛

節

۱ر

更

=

__

層

長

シ

此

۱۷

籔

=

7

IJ

ラ · 1)

夜

間

がちーや

ク

其

發

音

器

ハ

廣

ク

大

=

發

達

Ŀ

ッ、

翅

脈

۱۷

恰

モ

樹

葉

=

類

シ

其

小

枝

1

走

V

w

方

向

۱ر

不

定

ナ

徑

脈

=

接

第 \mathcal{F}_{i} 圖 (6) (3)

蟲 學 上 1 地 位 螽 斯 科

昆

TI 短 形 醴 ---'nЩ 至 1 Ì 1 ۸۷ 丰 八 Ш ク r 黄 光 分 陷 澤 ŋ 色 3/ (우) テ 部 , 7 八 Ŀ 後 7 縱 iv y, 分 力 翅 條 黑 内 -۱ر 色 7 リ 外 弓 退 前 = 化 脛 曲 シ 產 シ シ 節 觸 テ 卵 其 角 テ 1 頸 管 基 甚 Ŀ 頂 ۱ر Ξ 部 方 グ 黄 分 黄 短 = 褐 萷 \mathcal{F}_{L} 色 四 胸 力 = 厘 ナ 剌 シ、 背 シ IJ ヲ 及 テ 列 後 尾 Ł* 腿 子(此 艡 此 翅 種 節 3 ۱۷ 類 屬 褐 1 ŋ 後 ۱۷ 1 遙 色 札 半 特 = ナ 幌 性、 及 長 y \ 近 7 F, 遪 後 前 頭 1 脛 翅 前 頂 草 節 ۱۷ 胸 ۱۷ 間 短 背 稍 ۱ر 黄 = 小 p ۱ر 多 馤 四 = 平 ク 若 角 シ タ 晝 7 形 テ ク 間 稀 ۱۷ 中 = 嗚 暗 = 央 シ 啊 絲 尾 テ = 端 黑 其 ス ナ ŋ 外 色 > No. 中 ナ = 長 產 突 w 央 (3) 卵 出 逝 = 六 管 八 ス 分

字

個

n

121

第

Ŧī.

崮

(7)

(3)

(56)せ す ぎっ W むし

學 名 Ducetia japonica Thunb.

昆 蟲 學 上 1 地 位 螽 斯 科

凡二 上黄 ス 殿 ۸ ر ۸ر 腿 褐 綠 節 分 觸 (3) 色、 角 下 Ŧì, ナ ハ 厘 _ り、 黄 稀 長 小 絲 = 刺 ク 黄 徑 <u>-</u> 其: ヲ 馤 脈 シ P 並 長 ラ ナ 1 列 + 翅 部 ŊĻ w ス 端 半 E む 分 w L ヲ 部 3 1 ۸ر 以 IJ 7 _ 絲 ŀ 遙 1) テ 色 判 Æ 次 然 = 云 = 長 (3) フ、 セ 1 シ 7, ۸, 0 テ w 前 Ø 夜 前 四 胸 to 個 前 間 翅 翅 背 家 L 下 1 枝 屋 ۸۷ 1 ŀ = # 共 脈 隱 = 誡 長 央 入 ヲ 别 v 出 サ = ŋ r ス __ 畧 來 シ ル ル 横 個 IJ 部 ボ 3 黄 鳫 腹 分 脈 ŀ 裼 部 追 難 ハ ١٠, 1 白 餘 点 1 カ 縱 色 ŋ ŀ ラ 半 倍 條 判 μĺ ズ ヲ 然 樣 透 7 走 朋 IJ セ = 產 ズ、 ラ 嗚 テ 聊 翅 シ 喞 管 翅 共 脈 ヲ 後 ス ハ 眉 兩 翅 ٧٠ 短 側 綠 船 ١٠, 4 力 色、 前 ŀ ۸۷ 長 ク 多 後 上 翅 キ 小. 翅 方 此 ۱ر 3 其 隆 端迄 種 IJ = 背 起 大 F, 類

(57)9 W む E

(숙) (우)

寸

分

內

外、

產

聊

管

_

分

弱

曲

ス

俗

=

之

V

ヲ

t

3

j

第 Ŧî. 圖 (8) (3)

與 名 Phaneroptera nigroantennata Brun.

昆 蟲 學 Ŀ 1 地 位 螽 斯 科

黄 醴 狀 綠 ナ 脈 6 ヲ V = 有 F モ シ シ テ 末 其 湍 多 間 數 _ ۱۷ 暗 暗 1 黑 小 馤 黑 ナ 1 點 小 ŋ 紋 但 ヲ 散 ヲ シ 在 散 其 ス 全 在 ス 體 前 暗 翅 黄 種 ヲ ナ 3 ŋ 疊 ル 遙 ム 无 = ŀ 1 細 7 Æ 長 7 ۱۷ ク、 (3) ŋ 背 觸 前 Ŀ 角 翅 1 ۱۷ 基 ۱ر 後 腹 部 翅 部 ハ 黑 3 3 y 褐、 IJ Æ 倍 約 其 _____ 周 以 倍 童 上 長 長 ハ 黄 ク ク 色 不 基 ナ 定 部 リ、 ハ 1 暗 網

後 = 小 翅 刺 ۱۷ 前 ヲ 有 翅 セ 3 ズ IJ 長 產 + 卵 3 管 ŀ ۱۷ 四 短 分 内 カ 外、 ク 上 方 前 翅 = 屈 下 曲 = ス、 隱 V 此 ダ 毛 ル 亦 部 前 分 種 ۱ر 稍 同 樣 ヤ 透 = 夏 明 ナ 日 y, 家 屋 此 = 入 ۱۷ 前 IJ 來 種 ŋ 7 鵙 如 喞 ク ス 後 腿 體 節

長 後 翅 端 迄 (3) (우) ---寸 二 分 内 外 產 驷 管 分六 厘、

(58)V め 0 UD Z°

> 第 五 圖 (9) (우)

學 名 Meconema albicorne Motsch.?

昆 蟲 學 Ŀ > 地 位 螽 斯 科

翅 體 IJ IV 炒 1 ۱ر 淡 シ 基 頭 黄 ク 部 頂 長 絲 ヲ ۷٧ ク 蔽 短 = 末 フ、 シ 力 謯 テ ク 甚 觸 1 前 翅 翅 角 ダ 小 脈 間 ۰۰ サ ۱۷ 細 Ξ 綠 Ξ ク、 ク 色 腹 角 ナ 形 觸 部 ッ、 角 ヲ 3 ŋ ۱ر ナ 後 長 セ 腿 ク 倍 ル 節 以 突 シ Ŀ テ ハ 起 餘 遙 長 7 リ シ = 1) 太 尾 カ 端 翅 前 ラ ヲ 脈 胸 ズ 越 背 ۱۷ 網 工 ۱۷ 產 狀 基 鞍 卵 部 7 狀 管 ナ ۱ر = 黄 ۱۷ **シ** シ 白 割 テ ラ 合 判 細 然 末 = ッ 謚 長 其 セ ク = ŋ 後 腹 絲 至 部 ŋ 後 ۱۷ 翅 テ ŀ 延 稍 淡 ۱۷ 長 ヤ同長、 黄 前 3/ ŀ 翅 テ ナ 前 3

劍 狀 ヲ ナ シ ラ N シ ク Ŀ 方 = 曲 ル 體 長 (우) 五. 分 產 卵 管 \equiv 分

るす M 言)(余 3 氏 只 ダ , (우) 記 載 頭 セ F ル 箱 Æ 7 根 = ١٠ 得 П 本 ダ 種 n 1 = シ 3 テ _ 定 シ メ テ テ 未 同 ダ (🕆) 蛊 ナ F 云 ク フ シ ~ テ 其 ケ 學 V F 名 ヲ モ 爱 確 = 24 漸 jv ク 7 疑 ŀ 7 能 存 ハ 3/ ズ 置 ξ ク、 ち 1

(59)ح ば D. さくき

> \vec{H} 局 (10)

學名 Xiphidium Sasakiri Mats.

> 第 (우)

昆 蟲 與 上 , 地 位 蟸 斯 科

日本千蟲圖解

間 ハ モ 退 亦 ٧٠ 化 贵 淤 馤 シ 馤 テ = 1 尾 縦 シ テ 蓝 條 炒 ア 3 1) シ ŋ ク 短 絲 JI 頭 色 頂 ク ヲ ۱ر 帶 後 觶 翅 角 Ľ, 間 ٧, 妲 頭 = Ą テ = (J.) 側 及 ___ 扁 ピ 層 前 小 ŀ 脑 ナ ナ (우) 背 IJ ŋ 觸 1 中 腹 角 弱、 背 央 1 基 = ۱۷ SPI 7... 節 太 卵 色、 外 + 黑 = Ŧī. 馤 突 產 出 卵 1 五 管 縱 ス 條 ۱۷ 體 \mathcal{T} 觸 IJ, 角 ŀ 畧 ۸ر 頗 ボ 前 H 胸 12 背 虚 Æ ナ シ、 ノ リ、 兩 前 侧 此 翅 _

(60)さくきゅ

種

類

۱۷

東

京

近

邊

ナ

붴

間

=

稀

-}-

ラ

ズ、

間

長

PΨ

分

强

六

分

產

管

分

厘

 \mathcal{T}_{L} 圖 (11)(平)

第

學 Xiphidium melananum

昆 蟲 學 上ノ 地 位. 甀 斯 科

1

1

F,

1

及

E.

HAZ ZVII 腹 後 背 脛 ٠, 節 暗 ハ 綠 暗 1 基 色 = 部 觸 角 ハ シ テ 光 1 澤 基 兩 側 7 部 N = 照 黄 前 色 6 頭 突 1 縦 起 觸 條 角 7 兩 ١٠ IJ 甚 側、 グ 尾 長 前 揣 ク 胸 (^) 背 シ) テ 附 黄 兩 屬 褐 側 物 ۸ر 前 前 黄 胸 翅 色、 背 前 此 緣 兩 種 及 側 類 _ モ 翅 ۱۷ 亦 媏 谷 前 種 個 後 腿 同 贵 樣 色 節 = ァ 草 縱 末 間 端 條 7 = リ、 普

通 ナ リ、 醴 長 翅 端 迄 (字) (3) 七 分 内 外

Holochlora brevifissa Brun まし

(61)

ζ

けご

まき

學

名

第 Ŧi. 圖 (12)

(우)

昆 蟲 學 Ŀ 1 地 位 좗 斯 科

開 前 胸 ۱۷ 絲 背 色 1 rfi 央 觸 角 = ۱۷ ۱۷ < 黄 字 褐 形 = = シ 屈 ラ 曲 翅 端 セ w 3 横 I 溝 遙 7 ے. ッ、 長 シ、 前 翅 頭 M ۸ر 腹 1 部 突 3 起 IJ ۱۷ 稍 小 ヤ = シ 倍 テ 長 其 ク 中 中 夾 央 = 最 モ 個 廣 ク 縱 溝 前 緣 7 y • 脈

氏

7

記

載

ク

1

1

黄 ダ 粗 色 ナ ナ y, " 腿 細 節 微 ナ 下 w = 網 ۱۷ 狀 小 脈 刺 ヲ 列 有 7 y, ス、 後 產 翅 聊 <u>迄</u>(字) 管 ۱د 前 ١٠, (3) 廣 翅 ク 3 IJ 3/ 炒 テ 短 シ カ ク 長 ク 上 ク 方 --前 灣 翅 曲 下 ス = 隱 其 末 V 端 夕 ۸ر n. 黑 部 色、 分 1 此 横 種 脈 類 1 甚 .28

(62)か n t 3

草

間

=

7

V

F*

÷

餘

ŋ

多

カ

ラ

ズ

體

長

翅

濪

_

4

內

外

產

卵

管

 \equiv

分

五

厘

六 圖 (1)(3)

第

學 名 **Ectatoderus** Kanetataki Mats

蟲 學 上 地 位 懸品 醉日 科 (Gryllidae)

昆

1

MIN. 全 前 鳴 ナ カ __ 32 過 胸 前 ク シ ク ۱۷ 3/ (우) 淡 rî 翅 卡 ۱۷ ヲ テ テ 黄 腹 ヲ ズ 後 此 以 失 1 方 馤 缺 型 部 前 テ N 名; 此 丰 前 胸 = ŀ (Mélanges Orthop, V. P. 475 plxxix fig. 4 頭 腹 緑 稍 至 俗 ۱۷ ١٠ か 頂 嘗 P 基 = 稍 ij 稱 12 テ ۱۷ 其 テ 7 12 部 ١٠ P 廣 觸 灰 長 ÿ 長 ۱ر 米 1 黄 白 方 角 -1j-ク 國 3 間 馤 夏 ヲ 1 形 且 Λ ŀ 等 部 = B H ナ ヲ ツ 稱 於 分 2 坊 ス 3/ ŋ ナ 延 8 7 長 テ ク 3/ 3. 間 N 後 球 脚 1: = シ リ シ Æ (우) 腹 狀 1 方 テ 眅 ۱ر h 前 = 73 グ = _ 淡 部 = 黄 突 延 翅 K 7 ۸ر 毛 出 種 黑 長 1 ŋ _ 1 = \odot 多 基 シ 色 7 テ シ セ 3 其 部 ズ ۱۹ ij シ y ۱۷ テ = 7 1 3 全 テ 短 馤 シ ヺ 央 他 色 蔽 體 IJ テ 前 $[\top]$ 谷 ___ 本 長 1 翅 シ 1 ٤ varicolor 節 兩 邦 (♦) 種 小 ۱۸ 個 ___ 黄 產 產 紋 側 頮 1 細 卵 稠 後 分 ۱۷ 7 及 Sauss 黑 管 緣 + E. 五 散 = 毛 圓 縱 厘 馤 ۱ر 在. ۱۷ シ 溝 (字) 端 狹 ラ 丰 ス ŀ ŀ 後 7 異 鑑 _ 何 直. ク 短 ッ、 (3) 黄 緣 ナ 分 = カ 定 V 色 " 九 Æ 3/ = ク ۱ر セ ヲ 唯 白 觸 ラ ラ ラ 厘 新 7 呈 色 角 長 此 種 グ IJ V 第 ク 1 ۸ر ナ ١, 17 產 ラ ス 甚 其 小 新 卵 ij ۸, V 管 末 雌 腹 鰷 ダ 種 Ŀ, 長 讟 節 ナ 7 ち 毛 個 y, 2 Ξ = 以 ク、 分 h 1 7 角 達 to 尾 3 五 IJ L (3) 狀 蔽 0 厘 h 毛 テ ス 長 3 ŀ 7 n ۸,

第六

圖

(2)

(우)

(63)えんまとほろぎ

學名 Gryllodes mitratus Burm.

昆 蟲學上ノ fÜ 位 蟋蟀 科

前 E CO ツ 3 Ę ŋ 胸 光澤 ク 長 背 シ シ ハ テ 稍 ア 翅 ル 前 P 7 緣 四 黑 PH. 室 角 6 形 = 2 ____ = ŀ シ 角 シ テ キ 形 テ 顏 ۱عر 尾 -黄 1 樣 馤 大 シ 狀 部 テ ノ 二 廣 短 ٨٧ 黄 毛 2 突 色 ヲ 起 密 透 ŀ 生 明 觸 ナ _ 角 シ (3) IJ シ ハ テ テ = 腤 尾 沙 褐 7 谎 ŋ シ = テ ク シ y 黄 テ ۱ر 兆 6 洪 體 出 中 Ę ヲ ス、 帶 央 3 リ ブ (우) 遙 縱 1 溝 = 後 ア Æ 後 翅 7 リ、 腿 ۱۷ 節 前 翅 ۱۷ 前 頭 黄 翅 頂 3 褐 炒 IJ ۱۷ ヲ 遙 少 シ 呈 ク = シ ズ 廣 ク 膨起ス、 尾 " 端 產 且

卵管 ۱ر 體 長 3 IJ 少 シ ク 短 フォ ク 黄 馤 ナ リ 體長 (字) (含) 八 分 內 外 産 珋 管 七 分、

附 テ 此 ハそ 此 壆 W 名 3 氏 É 著書第 同 樣 $\exists i$. **総三百二** h + 頁 = 7 ル G. mitratus. ナ リ、 識 前 别 者 ٠٠ 赤 褐 ナ ル 種 類 全 誤 シ ラ 小

形 ナッ、

言

3:

2

10

1

氏

_

3

IJ

テ

G

chinensis

Web.

ŀ

セ

ラ

 ν

ダ

v

ŀ°

モ

ク

=

シ

(64)7 めこほ ろぎ

劑

名

Gryllus conspersus Sch.

第 六 圖 (3)

(우)

昆 加克 學 上ノ 地 位 蟋 蟀 科

醴 -7 黑 w 紋 W ハ 黄 ٧٠ 光澤 色、 ヲ 口 有 部 黄 シ 褐、 後 頭 觸 = 角 7 ル ۸ 六 遙 = 個 體 長 短 力 3 リ 丰 長 縱 條、 シ、 觸 前 角 胸 背 1 Ŀ ット 長 方 _ 丰 黑 r ル 毛 ヲ 裝 個 ٤ 1 黄 横 色 線 及 1 不 F. 定 觸 紋 角 間 ヲ

y ` 內 透 體 觸 _ ズ、 外 阴 角 突 ۸ر = 出 黑 體 前 ۱ر ス、 馤 長 醴 シ 胸 (66)(65)(우) テ 背 長 = 4 36 腹 (3) ۱۷ 3 後 シ つ カン 謊 畧 緣 昆 ŋ テ [4] 昆 黄 蟲 學 蟲 學 カ> 分 _ 术 15 = 83 名 3 學 名 達 四 學 ٠/ ÷e 色 五 ح Ŀ セ 角 ク 不 紋 上 厘 ح 13 Loxoblemmus equestris Sauss Loxoblemmus Haanii Sauss 長 定 1 ズ 形 7 1 ほ リ、 ろぎ 7 地 シ、 地 = 產 黄 前 位 驷 位 3/ 3 緣 色 管 テ 顏 頭 紋 蟋 ۱۷ 前 艦 \equiv ٠٠, ۱۷ 透 分 蟀 緣 4 7 蟀 前 ッ、 明 科 科 廣 垣 胸 灰 ク、 厘 = 3 自 複 ŋ シ ナ 黄 服 廣 ラ y, 色 菱 下 ク ノ 狀 頭 = Ш 不 頂 ヲ ۱۷ 定 분 稍 1 ۱۷ 淡 紋 前 シ p 褐 ア \equiv 緣 其 角 IJ = 中 ۱۷ シ 央 狀 黄 色 テ 其 = ヺ 潏 側 黄 ナ ヲ 呈 紋 緣 橙 シ ヲ Æ 色 テ シ 散 第 亦 其 第 外 1 六 黄 六 在 小 側 部 圖 ス、 圖 色 紋 分 = (4)突 (11)ナ 7 ۱۷ y, 體 起 球 ŋ (3) (3) 長 形 テ セ (3) 前 其 N ヲ (우) 翅 附 ナ 内

六

分

五

厘

۱۷

暗

色

半

靨

物

 γ

y

<u>....</u>

單

服

7

シ

テ

前

方

散

在

ス、

前

翅

ハ

膪

色

=

シ

テ

尾

端

3

IJ

短

カ

ク

兩

側

1

隅

角

=

۱ر

黑

縦

條

7

"

脚

=

黑

紋

ヲ

散

在

シ、

後

腿

外

側

=

٨,

黑

斜

條

ヲ

並

젰

'ス

產

驷

管

۸.

黄

猲

=

シ

テ

遙

=

體

3

ŋ

短

カ

シ、

此

種

類

ハ

東

京

近

邊

=

ハ

稀

ナ

ラ 節

體

黄、

頭

۸,

黑

色

頭

頂

1

前

絲

١,

膨

起

シ

貴

色

1

弓

狀

橫

線

7

ŋ

叉

後

緣

=

六

個

1

短

カ

丰

黄

縱

線

7

リ、

日

本千蟲圖

解

猫 顔 1 基 ٠, 3 平 部 ŋ 長 垣 ۸۰ 畫 = ク 兩 色、 シ テ 側 翅 儙 末 端 麬 7 多 盟 ٠, 暗 ク 2 叉 馤 ŀ Ш ナ キ)ニ y, Ш 黑 7 リ、 総 前 條 脑 單 ア 背 眼 ッ、 ۱۷ 頭 1 部 部 脚 分 = \exists ٠, ŋ = 黑 狹 黄 白 褐 " 黑 紋 1 大 ヲ 紋 紋 散 ヲ 在 散 7 y, シ、 在 シ 其 t[3 複 服 肢 兩 腿 下 侧 節 = = 黑 ٨, 1 内 條 突 側 7 起 y ヲ = 7 缺 前 *D* , jν 翅 紋 ۱۷ 觸 尾 角

(67)H 6

大

チ

ŋ

體

E

(A)

(0)

JU

分

乃

歪

Ξi.

分

螻

蛄

第

六

圖

(ā)

 $\left(\frac{C}{4}\right)$

學名 Gryllotalpa africana Pal

蟲 學 上 1 地 位 艦 蟀 科

昆

單 樣 突 眼 出 ハ 側 1 _ _ 黄 届 ス 馤 突 個 _ 乃 起 = 前 シ 至 テ ŀ 翅 シ 暗 太 ナ テ ハ 褐 黃 シ IJ 短 色 テ = カ 尾 此 ゥ シ 端 尾 テ 旓 ۱۷ 土 本 ヲ 端 胸 越 色 邦 背 = 最 達 Ŧ ^ ۱۷ F 杲 Æ セ 大 普 力 ス ズ _ N 通 = シ 灅 ナ 脈 テ Æ 1 jν 曲 ۱ر 稍 多 害 炒 ス 7 シ、 蟲 シ 卵 前 = ŀ 形 肢 短 雖 シ = カ テ 1 屯 沂 跗 赀 判 ŧ ク 然 軟 節 = 麥 ス、 毛 ハ 前 ヲ 鱁 類 綵 密 後 形 ノ ۱ر 生 翅 稚 シ 炒 根 ス、 テ ۸ در シ 大 ヲ 业 ク 食 內 頭 = ヲ 害 開 シ 方 ۱۷ テ 小 ス、 堀 _ 之 _ ス Ш シ 體 ル V 陷 長 ヲ テ = ス 觸 (🗘). 疊 適 (우) 角 後 ス 2 八 短 ŀ 緣 分 カ 後 # ハ 圓 2 乃 腿 ۱۷ 至 尾 節 ッ

(68) 文 すご 6 16 かっ ま ح 13 3 ぎ 竈

馬

第六

园

(6)

(3)

寸

又まだら かっ まごう

學 名 Diestrammena marmoratus D. H.

昆 蟲 學 上 1 地 位 螽 斯 科

上 節 テ 體 驾 _ 7 ۱ر y 狀 淡 個 = * 尾 膨 頭 黄 樣 起 頂 褐 狀 シ = ۱۷ シ 前 黑 1 テ 附 胸 褐 黑 屫 背 色、 紋 物 同 ヲ 樣 7 前 y, 散 1 脑 在 斑 背 紋 ス 產 ۱۷ 卵 湾 7 管 有 狀 觸 角 ス、 ۱ر 光 膨 ۱ر 澤 腿 颇 起 節 ル r 3/ 長 及 蚩 n 赤 ク ٤, 色 暗 裍 脛 及 節 褐 -ピ 1 黑 = 基 テ 穦 シ 劍 部 デ 基 狀 斑 = 部 ヲ 黑 ヲ チ 褐 1 ナ 關 紋 シ ス (字) 節 r テ y, 少 ۱۷ 翅 黄 シ ヲ 色、 後 缺 ŋ 肢 ク、 1: 長 方 ۱۷ サ 甚 腹 = 體 部 向 J. 長 1 2 ハ \equiv シ 大 此 倍 = 尾 以 種 シ

(69)0 4 ば つ 7=

類

۱ر

椽

1

F

=

多

"

叉

間

1

温

=

荻

ル

=

ŀ

7

w

ヲ

以

テ

籠

馬

1

名

ア

y,

體

長

(3)

六

分

乃

至

七

分

六 副 (7)(우)

箔

學 名 Tridactylus japonicus H

昆 蟲 學 上 1 111 位 蟋 蟀 科

體 體 7 テ IJ ۱ر 4 リ、 長 長 短 = ۱۷ ŀ (3) ク、 カ 個 光 * (우) 澤 後 ۱۷ ク 1 脛 單 脛 細 第 r 分 節 節 Ξ 眼 iv シ 及 頩 \mathcal{F}_{i} ハ 黑 ۱ر 厘 節 Ľ 側 腹 ___ 色 踊 乃 届 下 졔 = <u>...</u> 飾 至 達 ヲ = 部 1 ハ シ ۱ر シ ナ テ 分 淡 帷 腈 Ŧ シ 炒 造 + 太 ダ テ シ 贵 複 ク ク Jţ. III. 褐 尾 個 綠 訓 ナ 間 内) 色 縦 y, 方 = = ヲ 混 脈 7 ۱ر 四 y, 黄 ズ 此 個 ヲ 馤 尾 有 種 樣 類 ス 前 頭 狀 胸 部 後 ۱ر 花 服 背 1 後 ハ 翅 園 小 節 突 ハ 缯 起 ١٧ = ノ ۱۸ 狀 甚 前 如 ア 3/ y ` 翅 + = テ Ĭ 膨 下 シ 3 泵 方 ク 前 ŋ 起 ア 發 肢 遙 = シ 達 側 ル ۱۷ = 向 道 長 緣 3/ 短 キ 路 共 カ ク ۱ر 淡 黄 觸 = Ŀ 7 多 審 色 角 脛 + 節 暗 ナ ۱ر ッ 1 り、 甚 中 ۱ر 色 短 央 = カ ダ 赤 _ 馤 シ 前 " 3/ 翅 + ッ テ = 跳 之 節 個 ۱ر 3/ 躍 退 黄 テ 3 v 色紋 ス、 中 化 y ヲ 肢 疊 成 シ

(70)文 2 t 金 琵 琶

第

六

圖

(8)

(우)

Calyptotryphus marmoratus D. H

日本千蟲圖解

昆 蟲 护 Ŀ 1 地 位 蟋 蟀 **41**

馤 體 色 ハ 紋 黄 ヲ 馤 散 色 在 雌 ス 雄 觸 大 角 = 洪 ハ 搓 形 ク ヲ シ 46 テ = 體 ス 1 Ξ ЩĨ (3) 倍 ۱ر 以 畧 上 ア न्रः ッ、 翅 前 胸 背 前 胸 ŀ 背 同 明 長 ハ += 央 シ シ テ = テ 廣 Ш 闻 Π 頂 翅 ヲ 7 有 中 脈 夾 炒 シ 黑 ナ 黑 紋 馤 ク 數 ヲ 7 供 呈 個 1 ~ シ 稍 兩 黑 侧 紋 t ヲ 四 <u>-</u>

角 散 在 形 ヲ ス ナ 叉 シ 兩 其 前 側 方 = ハ Æ 黑 細 縦 ク 後 條 方 r ŋ = 至 前 絲 廣 = 多 ガ 數 N ノ 横 前 脈 ヲ ۱۷ 稍 並 列 ス 透 翅 ヲ 疊 4 ŀ キ ハ \equiv 角 形 ヲ ナ 3/ テ 尾 圳 灣

IJ

テ

P

-

ク

曲 フ 有 ス ス (우) 脚 _ ア ハ ŋ 短 毛 テ ヲ ۱۷ 宓 捕 生 胸 背 シ 黑 1 馤 前 後 1 小 兩 綵 紋 ヲ ハ 畧 散 在 术 ス 同 . 幅 產 7 呈 卵 管 シ ハ 長 觸 角 ク ۱۷ シ 短 テ 炒 ク、 シ 前 7 翅 上 方 ۱ر 細 = 间 ク シ ク テ 粗 此 秱 丰 綗 頮 狀 ハ 脈 坊

(71)か ん た h

間

__

販

ŋ,

普

通

種

=

3/

テ

北

t

h

t

3

h

h

1

唨

聲

۱ر

皆

Λ

1

変

ス

w

所

ナ

IJ

體

長

(3)

(우)

六

分

乃

至

六

分

Ŧi.

厘、

外

突

出

ス

後

翅

۱ر

廣

ク

之

ヲ

層

4

ŀ

丰

ハ

尾

樣

狀

1

_

突

起

ヲ

ナ

ス

尾

端

1

附

屬

物

ハ

長

ク

シ

テ

下

方

=

第 六 圖 (10)

(우)

學 名 Oecanthus longicauda

昆 蟲 學 上 1 地 位 蛖 蟀 科

條 醋 7 ۱ر 黄 黄 色 色 縦 = 線 シ テ 7 IJ 少 テ シ 中 ク 央 絲 色 = ア ヲ 帶 N プ Æ 1 ۱۷ 頭 ۱۰ 後 綵 錐 = 直 達 ヲ ナ セ ズ シ テ 下 觸 方 角 ١٠, = 向 凡 キ ン 體 頭 長 頂 1 = ハ 光 倍 澤 r 7 IJ ラ N (우) 黑 淡 褐 丰 黄 其 內 褐 (3) = Ξ 旧音

尾 ク 長 樣 狀 ク 半 ノ 透 突 明 起 = ヲ シ ナ テ 黄 ス 自 脚 ヲ 쁡 ١٧. 暗 E° 黄 = 翅 脈 シ テ ۱ر 後 (우) 腿 黄 節 色 (3) 1 後 黄 肖 方 = 黑 後 褐 翅 紋 ۱ر ヲ 廣 並 ク 刻 前 ス 翅 3 產 IJ 卵 長 管 シ 之 ハ 後 V 腿 ヲ 節 飍 3 4 ŋ ŀ 遙 丰 = ۱ر 馤

ヲ

呈

シ

前

胸

背

長

ク

前

緣

25

少

3/

7

細

シ

r‡+

央

及

Ľ

兩

側

21

少

3/

ク

暗

色

ヲ

混

ズ

前

翅

ハ

腹

部

 \exists

IJ

炒

3/

長 9 發 シ、 シ 稍 本 邦 p 此 b 屬 1 = b 係 1 ի w 鳴 Æ 喞 1 Ξ ス、 種 體 7 長 ŋ (우) ラ (3) 爱 四 = 分 出 乃 **シ** 至 タ 四 iv 分 Æ 五. 1 厘、 ハ 其 產 最 卵 毛 普 管 四 通 ナ 分 w 厘 Æ) ナ " 甚 ダ 幽 美 1 音

(72)す 1: ئ 金 鐘 兒

學 名 Homoeogryllus japonicus D

> 第 六 圖 (9)(12)(우)(송)

蟲 學 Ŀ 1 地 位 駹 蟀 科

昆

亦 後 色 體 -p Ξ ま 黑 翅 末 ۱ر 黑 色 艡 角 0 ハ 色、 ナ 形 t 退 ١٠ 化 黑 ヲ ν ナ 雌 间 ۲, ス 裼 雄 樣 ナ シ 毛 テ 大 腿 <u>.....</u> (우) IJ 突 妨 節 = ハ 出 基 其 闆 頭 前 部 ス 形 頂 胸 ___ 背 販 ノ = ヲ 大 異 + 黄 觸 1 半 角 人 中 觢 = Z 及 紋 央 ۱۷ シ (3) 長 F, V ヲ 甚 7 脛 有 ク ハ カ 蹇 節 廣 ł シ シ ズ テ + フ ハ ク 黄 體 前 Ш テ 翅 JĻ. 白 前 陷 1 Ξ ヲ 喞 ナ 翅 シ 有 聲 ŋ 贵 倍 ハ シ、 ヲ 細 白 7 樂 尾 紋 y ク 基 頭 樣 4 ア 3/ y, 節 頂 7 ラ 此 粗 ۱ر = 雌 附 黑 ۸ر 前 丰 四 靨 紃 翅 色 ヲ 俗 個 物 狀 ۱ر Ξ 脈 尾 シ 1 = ٥, 贵 黄 < 湍 ヲ テ 次 馤 ż 色 有 3 す デ 紋 = シ ŋ 黄 ヲ 末 遙 10 シ 漰 馤 橫 ئ ラ = 長 列 長 Ի L ハ 尖 シ ナ ク 3/ ŀ 小 末 其 IJ 云 フ、 前 艡 此 ナ 中 リ 種 綠 央 ۱ر 圓 ۱ر 随 類 白 脚 稍 長 Æ

翅 端端 迄 (3) (早) 孔 分 內 外、 產 卵 管 三分 內

附

言

爱

=

出

3/

タ

w

(우)

1

圖

ハ

嵩

I

濄

ラ

共

產

驷

管

ヲ

脫

セ

y,

(73)ح ば 12 2 Š, 0 4 必当

> 第 六 圖 (13)(우)

學 名 Euscirtus hemelytris D. H.

昆 蟲 學 上 1 地 位 鷈 蟀 科

H ·本千蟲圖解

百三十七

Mali HOZ 捔 色 ク ヲ 形 儿 ハ 暗 星 角 ヲ 形 黄 ナ シ 共 シ ヲ = 上 ナ H シ 方 央 テ シ Wi ۱۷ テ by 觸 ١٠ 暗 角 大 黄 褐 丰 1 2 縦 兩 --側 突 條 r Ш M = IJ ス、 頂 モ 黑 = 四 腹 條 觸 指 角 個 ア = リ、 黑 ハ ハ 頗 褐 黑 1 前 jν 色 翅 長 縱 紋 條 ۱ر ク ヲ 短 凡 ヲ 縱 走 カ ソ 列 體 ラ ク ス、 第 長 シ 兩 1 Ξ 尾 腹 側 樣 節 倍 = ノ = = 達 黑 達 色 ス、 附 ス 條 屬 ル 前 物 ---7 y 胸 過 ハ 共 F 背 ギ 前 庸 ハ ズ 頭 頭 1 長 ١٠ 前 3 著 -1}-絲 ŋ ナ 脈 細 シ ク ŋ " ハ 黑 14 低

產 卵 管 Æ シ、 加加 長 (3) (우) Ξ 分 內

M 米 À 3: 2 h 13 氏 ١٠ 之 v = sigmoidalis Sauss. 學 名 ヲ 用 Ł ス v F Æ 本 邦 產 ノ 七 , 别 記 ノ FU

(74)文 13 6 -}

名

ヲ

有

ス

N

Æ

7

-j-

1)

第 六 圖 (13)(우)

學 名 Nemobius nigrofasciatus Mats

昆 盘 學 Ŀ 1 地 位 懸 蟀 科

澤 體 ナ ス 尾 7° ۱۰ 掂 暗 ル 聖 褐 -產 達 色、 卵 管 M シ 小 Ŋ 前 ۱ر 綠 腮 赤 = 题 馤 室 ハ 四 ۱۷ ١٧, __ 黑 黄 個 シ テ 色 自 壯 色 上 方 脚 其 ノ 基 = ۱ر 縦 间 黑 部 條 色 及 7 ク = ۳, y 末 此 シ 媏 種 テ 觸 前 角 類 ハ 黑 中 ۸ر ۱۷ 色、 兩 道 路 腿 3 節 前 IJ 1 石 1 胸 少 基 = 下 シ 若 部 ク ۸ر 長 黑 ク 黄 色 ク ハ 色 暗 倒 ノ 長 色 木 後 毛 = ノ 下 腿 ヲ シ 裝 テ 節 = 基 多 ۱۷ Ŀ 黄 部 兩 ク 共 色 側 ハ 黑 罄 ۱۷ ŀ 色 黑 黑 変 色 6 ス 顔 ~ 7 前 ハ シ、 班 ヲ 翅 光

(75)あ 9 9 7)2 ح は

開放

長

(B)

(早)二分

內

外

第六 圖 (15)(3)

學名 Myrmecophilus sapporensis Mats ろぎ

昆蟲學上ノ地位 蟋蟀科

Hali 1112 7 ク 四 稍 ŋ 刻 ۱۷ 黃 P ヲ 褐 後 紡 ナ 錐 腿 3/ 節 狀 稍 テ + ヲ 25 ヤ 呈 六 頗 卵 シ 個 形 w 黄 太 相 ラ 色 集 呈 ク 合 シ、 跳 = ス 躍 シ = テ 前 金 黄 長 胸 適 シ、 背 色 ス、 ۱ر 1 短 此 產 大 毛 種 卵 = 徻 ヲ 頮 シ 密 ۱۷ 乇 テ 畫 箵 生 札 色 ス 幌 狀 = = 近 傍 シ 膨 觸 起 テ 角 = 長 ハ r ス ク 割 IJ 合 共 前 テ 石 末 後 Ξ, 太 下 湍 翅 岩 ١٠, 7 ッ _ 黄 缺 ク 色 ハ 分 ク ナ 倒 シ y, 共 木 尾 中 樣 1 狀 下 問 集 服 = = 1 _ 普 延 ۱۷ 通 = 突 両 _ 起 ナ 側 ŋ 銳 ۱۱ = 太 齒 各

(76) うちはとん

13

外

常

=

to

かっ

あ

b

ŀ

共

棲

ス

甚

グ

微

小

ナ

ル

ヲ

以

ラ

注

意

÷

-1)²

v

18

發

見

ス

n

=

ŀ

易

カ

ラ

ズ

體

Æ

(3)

(우)

八

厘

內

第七圖(1) (↑)

學名 Ictinus clavatus Fabr.

昆蟲學上ノ地位 蜻蜓科 (Aeschnidae)

八 朋复 條 出 體 此 腹 部 ヲ 3/ ۱۷ M 節 > 走 黑 前 大 綵 屈 ラ 色 1 半 物 下 ٠ ۱ر = ۱۷ 暗 小 方 シ 黑 ナ 帯 <u>_</u> テ 前 色、 黄 ŋ 胸 ナ ۱ر 稍 背 IJ 紋 11114 1117 各 t 1 ヲ 腹 長 中 装 半 顔 (3) B 節 フ、 央. ۱ر (우) 形 1 晤 = _ 背 稍 黄 Ξ 頭 上 寸 近 ۱ر p = 五 __ 丰 シ 大 分 黄 葉 角 テ ŧ 紋 乃 狀 狀 上 ク、 方 至 此 7 1 ッ、 _ 屬 黑 = 馥 寸 紋 服 黑 七 特 第 r 横 ۱۷ 性 分、 ŋ 條 頭 Ī 腹 7 頂 附 翅 節 翅 ŋ = 屬 長 1 ラ ノ 開 物 兩 2 相 胸 張 綠 7 侧 部 隔 \equiv ŋ 紋 離 = 寸 テ 大 ۱ر ۱ر 74 黑 部 世. 稍 分 基 色 ٧, Ħ to 73 部 楔 贵 __ 頭 歪 ハ 狀 ۱۷ **≥**⁄ = 弫 稍 1 テ _ 寸 附 16 兩 V 五 分 ナ 屬 四 側 物 分、 ŋ 角 餘 = 7 各 形 7 リ、 雌 装 几 7 個 ナ ---フ 脚 7 シ 1 ŋ 叉 黑 及 テ 第 斜 ラ ٤* 突

第

七

圖

(2)

(3)

(77)き À P ۲, 文

Anax parthenope Selys.

昆 飍 學 £ ナ 赸 位 螗 蛤 科

(78)てし あ きごん

麥

畑

1

上

ヲ

飛

翔

シ

害

蟲

ヲ

捕

食

ス

n

ヲ

以

テ

慇

家

_

有

徭

ナ

y

醋

長

(3)

(早)

寸

四

分

75

至

7

六

分

部

ハ

赤

馤

=

シ

テ

背

上

=

黑

馤

7

太

+ 厘

縦

條

7

走

ラ

ス

此

秱

類

ハ

本

邦

最

モ

哲

通

ナ

n

種

類

=

シ

テ

水

田

若

ク

7

リ、

絲

紋

ハ

絲

馤

=

シ

テ

孙

五

7

y ``

脚

ハ

177 177

色、

前

腿

節

1

下

M

ハ

黄

綠

申

後

腿

節

۸,

赤

裯

雄

ノ

腹

颜

畫

色

_

シ

ラ

後

者

1

Ŀ

絲

=

太

丰

黑

橫

條

7

リ、

翅

٠٠

透

明

Ξ

シ

テ

特

_

雌

=

7°

y

テ

ハ

赤

馤

ヲ

群

プ

IV

モ

1

Mills 11sz

۱ر

贵

綵

<u>-</u>

シ

テ

第

第

兩

艔

飾

(3)

۱۷

害

監

色

ヲ

呈

ス

複

眼

ハ

赤

褐

=

シ

5

頭

頂

=

相

癒

着

シ、

後

W

及

ピ

第 七 圖 (3) (3)

學 名 Pseudothemis zonata Burm.

昆 点 學 上 1 地 位 鯖 蛤 科 (Libellulidae)

色、 Milli LLZ 基 色 部 ۱ر 1 黑 横 = 前 翅 褐 ١٠ 條 黑 7 1 \equiv 色 胸 角 部 7 脚 大 室 1 紋 兩 ۱ر _ 黑 T ハ 側 y, シ = 個 (1) 此 個 ノ 種 横 _ 1 線 黄 類 ア 斜 ۱ر ŋ 7 y, 山 條 テ 7 間 ١٠ 緣 ŋ 第 ノ 紋 道 Ξ 路 ハ 複 及 黑 服 = Ł" 多 第 ク ۱ر 長 頭 ク 四 常 サ 上 1 = = 兩 ___ 分、 高 腹 相 癒 節 ク 着 飛 黄 外 スト 翔 緣 Ė ス、 ヲ ۱۷ 呈 單 狹 體 眼 シ ク 長 (우) 馤 1 (含) (字) 色 上 = ラ 瘤 7 呈 __ IJ ハ 寸 ス 黑藍 ラ 74 ۱ر 分 第 色、 後 內 四 翅 外 節 內 額 緣 ハ = 翅 黑 黄 1

1

開

張

4

·六分、

學名 Rhyothemis fuliginosus Selys.

昆蟲學上ノ地位 蜻蛉科

唯 贈 Ti" ハ 汤 僅 ハ グ 明、 黑 末 _ 色 彇 透 緣 眀) 紋 小 複 1 部 ۱ر 眼 黑 紋 透 ハ 色 赤 明 ヲ 殘 ナ = 馤 ŋ シ ス = テ = シ 過 (3) 小 テ ナ 顚 +" = y, ズ、 頂 7 ŋ = 此 後 相 テ 癒着 種 翅 ۱۷ 類 前 ۱ر シ、 ハ 翅 前 水 外 翅 顔ハ 田 絲 3 若 ŋ 1 黑藍 ク 小 遙 部 = ハ 色ナ 廣 麥 ハ 畑 黑 ŋ リ 色、 稍 ノ Ŀ p Ξ 前 = 後 徘 角 翅 翅基部 徊 形 1 外 ヲ ス 緣 ナ ノ三分 N シ 毛 E 同 1 ノ 二 多 大 ジ 部 ク ッ ۱۷ 時 里 ۱ر 黑 黑 色 K 色、 学 = 色 Ŀ = シ 末 = テ シ 靜 端 唯 テ

(80) かとりこんぼ

11:

ス

w

モ

7

n

ヲ

見

w

ナ

リ

體

長(4)

寸二分

内

外、

翅

1

開

張二

寸三分

內

外

第七圖(5)

學名 Gnacantha hyalina Selys.

蟲學上ノ地位 蜻蜓科 (Aeschnidae)

昆

間間 個 大 厘 室 黄 シ ۱ر r 鱼 1) 四 総 色 テ) 第 個 橫 = jį: 7 溝 節 内 横 複 1112 7 脈 侧 ハ 4i --甚 ヲ ۱ر Æ 有 ŸŪ シ ダ Ŀ. 毛 谷 ス、 細 節 = ヲ ク 密 絲 1 縊 相 生 後 紋 癒 ラ 緣 ス、 着 jν ハ (3) シ = 敱 黑 此 第 種 色 猲 顏 (우) 紋 ۷١ 類 節 赤 黄 7 ハ = リ、 色、 贵 褐 ۱ر 晋 黑 = 最 前 腹 褐 シ 下 頭 モ 1 テ 普 ハ 横 長 _ ٧٠ 通 暗 紋 サ 黄、 7 7 _ リ、 分 字 3 形 テ (3) \equiv 道 7 第 1 厘 路 尾 Ξ 黑 ア 紋 樣 節 IJ ヲ 低 狀 以 ア リ 7 下 ク 初 飛 ナ 1 X 翔 腹 1 前 セ ス、 背 翅 ル ١٠, 腹 ハ 贈 黑 附 節 透 長 属 馤 明 ١٧ (3) 物 = = 甚 (우) シ グ 3/ _ テ テ 3/ 寸 分 各 = 7 膨 角

Ħ

本千

蟲圖解

第

七圖

(6)

(♂)

分 内 外 翅 7 開 張三寸 分內

(81) Z ぞこん ぼ

學. 名 Somatochlora viridiaenea Uhl.

位 鮨 蛤 科 (Libellulidae)

ハ 企 光 ア N 綠 昆 色、 弧 學 上 複 眼 ノ 地 ハ 頭 頂 = 相 外 癒 綠 着 ハ シ、 沙 シ 後 ク 頭 裼 色 ٧, 頭 ヲ 淵 色 ブ、 = シ テ \equiv ___ 角 姰 室 形 ٠١ ヲ 橫 ナ 韶 ス to ラ 顔 v 之 ハ 黑 ν 藍 = 0 横 脈 額 アリ、 片

100

下

唇

ハ

黄

色、

前

翅

ハ

透

明

=

シ

テ

 \mathcal{H} 紋 = シ 六 黑 テ 膨 七 大 長 ノ三 シ 第三 節 節 ハ 中 央 = 於 テ 沙 シ ッ 縊 ラ ル 第二 節 1 兩 側 及 Ł* 第 \equiv 節 兩 侧 1 前 絲 Æ ノ ハ 黄 ハ 長 色、 ク

最 モ 太 ク 稍 ·þ 稜 柱 形 ヲ ナ ス 尾 端 1 附 屬 物 ۷١ 四 個 = シ ラ Ŀ 方 = 7 w

第

扁

縁

۸۷

ク

サ

九

厘

頭

下

__

隱

V

タ

N

小

形

1

前

胸

背

ハ

黑

色

__

シ

テ

其

後

綠

ハ

黄

色

初

永

1

腹

節

側

及

大 ス、 此 種 類 ۱۷ 札 幌 地 方 = ハ 最 ズ、 モ 普 豐 通 長 ナ y, (3) (우) 共 寸 鑓 七 性 分 1 內 光 澤 外、 ۱ر 蟜 翅 鲢 7 開 =

第 七 圆 (7)

(3)

(82)うず ば Ę とん ぼ

七

分、

F

毛

前

翅

1

=

角

室

橫

置

セ

ラ

w

ď

ヺ

以

テ

識

别

ス

ル

= 難

カ

ラ

張

4

類

ス

v

且

ッ

其

中

央

۱د

Ξ

角

狀

=

膨

學 名 Pantala flavescens Fabra

昆 蛊 學 上 , 地 位 鯖 蛤 科

體

٠,

黄

褟 額 ۱ر 黄 橙 色 複 眼 ハ 頭 頂 = 相 癒 着 シ、 後 Mi ١٠, \equiv 角 形 ヲ ナ ン テ 割 合 = 廣 シ 中 胸 下

方

1

兩

側 翅 1 __ 外 ۱۷ 黑 緣 紋 及 ア ٤, 內 リ 緣 前 ۱ر 沙 翅 **シ** ۱۷ 透 7 褐 眀 色 = ヲ シ テ、 帶 ブ \equiv 腹 角 部 室 ۱۷ ۱ر 其 橫 背 置 Ŀ セ ラ = 斷 V 續 之 セ v w = 黑 縦 個 條 1 ヲ 横 走 脈 ラ ア シ、 リ、 尾 緣 端 紋 = ハ 近 暗 褐 + E , 後

此 ۱ر 種 紋 類 狀 ۱ر 7 本 ナ 邦 ス、 何 叉 v 第 , 地 = 腹 _ 於 節 ケ = N ハ 毛 四 普 個 (3) 通 1 (우) 橫 = 隆 シ テ 起 夏 r H ŋ 定 脚 , ١٠ 處 黑 色 = ナ 7 ŋ V F. テ 高 モ 腿 ク 飛 節 翔 1 基 外 ス、 部 叉 ハ 航 淡 海 丰 中 晤 海 黄 上 ナ IJ = 目

(83)は 9 ち ょ うとん 13

擊

ス

N

毛

۱۷

3

ク

此

種

類

ナ

ŋ

體

長

7

五

分

內

外、

翅

1

開

張

寸

八

分

内

'n

七 圖 (8)(3)

第

學 名 Nannophya pygmaea Ramb.

昆 蟲 學 上 1 地 位 螞 蛤 科

نالا 6 闘 7 r. 下 ŋ ۱۷ 本 唇 淡 前 邦 腹 後 ۸۲, + 最 背 黑 黄 翃 色、 小 馤 ハ 1 赤 翅 = 1 底 後 種 馤 3/ 頭 頮 ۱ر テ 雌 = 但 赤 ハ 黄 黄 シ シ 雄 (우) 色 色 テ 大 = 稀 = 其 ナ 前 P 前 翅 彩 IJ IJ 胸 黄 色 テ ۸, ヲ 初 ク 透 中 明 異 蚩 メ 八 胸 馤 = = 丁 背 ス、 シ 畷 テ 第 1 Ξ _ F 複 發 角 眼 腹 央 見 節 室 ۱۷ = 頭 = セ ۱۷ 横 ラ 黑 頂 _ 個 脈 __ 觢 V 相 タ 7 ヲ 缺 癒 脚 黑 w キ 着 ヺ ۱۷ 丰 以 黑 シ 縦 ١ テ 色、 緣 條 ili 紋 (3) ヲ 名 顏 基 有 ۱۷ 觢 7 ハ 節 シ リ、 黄 色 兩 1 臽 外 側 ___ 體 側 ナ = シ 長 ラ = ۱۷ V (含) (字) 其 黄 F 紋 個 前 モ 六 上 後 P 1 分 黑 唇 ŋ ハ N 黑 紋 及

(84)を 12 B L ŧ

外

翅

1

開

張

_

寸

內

外

第 八 圖 (1) (3)

學 名 Anotogaster (Cordulegaster) Sieboldii Selys.

昆 蟲 學 上 地 位 蜻 蜓 科 (Aeschnidae)

唇 醴 , Ŀ 黑 色 部 ١٠ 贵 複 色 服 ハ 馤 中 色 胸 1 = シ 兩 テ 側 炒 = 各 シ ク 個 絲 色 後 ヲ 帶 胸 ピ 1 頭 兩 頂 側 = = 谷 相 癒 _ 着 個 ス、 1 太 + 前 頭 黄 ハ 條 弯 ヲ 有 狀 ス = Ш 叉 陷 背 シ 上 = 額 片 ッ、 _ 及 個 ٤.* 緣 上

黄

紋

7

IJ

翅

ハ

透

明

シ

テ

办

シ

ク

暗

色

ヲ

帶

ブ

w

乇

7

IJ

Ξ

角

室

۱٠

縱

置

セ

ラ

V

個

ノ

橫

脈

T

節 紋 1 道 ハ = 路 黑 r 色 = w 普 _ Æ シ 通 1 最 ラ = 長 シ モ 太 サ テ ___ シ 分 定 六 尾 1 端 厘 撝 所 1 7 附 前 徘 緣 屈 徊 物 脈 ス、 短 綵 本 黄 71 邦 シ ナ 最 IJ 大 脚 腹 1 ۱و 種 黄 部 色、 類 Æ ナ ッ、 基 ク 節 第 體 = 長 赤 節 (3) 馤 以 (早) 下 長 各 毛 寸 __ 六 7 個 黄 分 IJ 色 Τ'n 帶 至 此 \equiv 種 7 IJ 4 類 テ ۱ر 第 翅 Ш 間

開 張 \equiv 寸 五 分 乃 歪 \equiv 寸 八 分、

(85)ح Ŗ ま 3 h 1g.

堕 名 Epophthalmia amphigena Selys.

第

八

圖

(2)

(3)

Ł 1 地 位 鯖 蛀 科

昆

蟲

學

片 體 色 ヲ) テ 帶 各 ۱ر ۱ر ブ、 贵 節 後 短 金 色 黄 胸 カ 光 Ξ ナ 帶 後 3 r 緣 ŋ 角 ル 7 室 黑 有 1 肩 板 # 絲 ... 兩 ス 學 胸 縦 側 色 v 名 背 置 F. = = Scapulae ノ 毛 步 モ シ 黄 前 第 ラ テ 複 色 緣 四 V 紋 ŀ 眼 F = 央 云 第 ア ۱ر **'**در' 五 ŋ 黄 = ٤ 頭 前 馤 頂 個 翅 翅 1 及 = 1 長 1 ۱ر 相 ٣. (3) 毛 癒 第 橫 前 六 方 着 ヺ 脈 <u>--</u> 密 7 7 シ、 丿 = = リ、 IJ 生 7 節 テ IJ シ 帩 テ 兩 頭 = 緣 ۱ر 長 紋 無 側 馤 7 色 色 楕 = v ۱ر 黑 透 圓 ٧, = 毛 色 形 明 谷 シ ナ ヲ テ ۱ر 個 137 ナ 小 V 太 テ F, 也 シ --長 丰 ク シ モ N (우) 金 テ サ 黄 個 條 光 唯 = 分、 T P ダ ア 1 ŋ 附 ŋ 黄 ル 青 色 腹 屬 テ テ 紋 前 色 部 ハ 物 7 小 方 r ۱۷ ヲ 黑 굸 ナ シ = 混 フ)ハ ズ、 IJ 6 ク 7 = 黄 w テ 黄 帶 額 馤 シ 7

4

九

分

內

外

_ 7 シ ナ ラ サ 前 ズ 中 兩 但 基 シ 節 第 六 1 節 部 -۱۷ ۱د 黄 之 色 V ヲ ヲ 呈 缺 ス、 9 Æ 此 1 種 多 頫 シ ١و 山 腹 間 部 1 ۱۷ 道 尾 路 端 = == 多 至 ク y 前 稍 種 ヤ 稜 ŀ 柱 相 狀 混 ジ = テ 膨 徘 大 徊 ス ス 脚 體 ۱ر 長 黑 (3) 色

(우) 7 = 分 內 外 翅 1 開 張 \equiv 납 \mathcal{I} 分 内 外

(86) こおいやんま

第

八

圖

(3)

(3)

署 Hagenius japonicus Selys.

學

昆蟲學上ノ地位 蜻蜓科

體 純 方 隆 殖 方 ァ 7 Æ 器 伙 = 起 vr. ı) ŋ ۱ر 個 黑 鉈 タ ラ テ T 1 T 後 同 色 協 IJ ル n 其 北 ---中 樣 方 7 小 後 片 複 並 各 ١٥ 角 側 央 ノ 節 卵 7 囟 服 列 7 = 狀 ス 形 ナ 云 更 ۱٤ 27 1 基 隆 サ ŪΉ フ = __ 泛 個 此 部 シ バ 細 起 頂 種 1 3 7 テ F. 1 = 21 丰 央 黄 於 頮 黃 著 共 小 IJ 紋 1 協 テ ۱ر シ = 條 前 ヲ 2 近 Ŀ 7 7 前 廣 装 ŋ 種 ク Ťį IJ 腦 頭 " 耙 [ii] フ ---ハ 相 樣 橫 稍 T 叉 ス 後 隔 線 其 尾 胸 ento more ル p 離 節 第 四 Ili 7 ノ 兩 シ 點 間 IJ 大 側 角 ۱ر 膨 半 及 ۱ر 形 1 = 後 各 道 大 後 黄 ヲ 緣 ピ ۱۷ 翅 色 黄 ナ 路 シ 第 6 附 個 1 = 3/ ۱ر 誓 緣 翅 黄 前 屬 兩 節 紋 6 緣 銄 物 ۷١ # 個 ナ ٦, 透 胸 ノ ,>> ノ 1 y, 長 縦 黄 明) 短 兩 ノ 鬜 色 7 副 條 大 = 側 # 偿 凡 ナ 側 ヲ 磁 ۱۷ シ Æ ŋ 黄 テ 片 有 4 狀 ソ (3) 學 突 色 炒 胸 ス (4) 脚 分 シ 名 起 = 1 Parapleura 7 ク 中 ヲ シ 背 4 頗 ŋ 赤 胸 裝 テ Ŀ 第 七 褐 1 w フ = 分 腹 兩 發 7 內 達 節 帶 叉 部 ŀ 側 7 外 稱 馥 シ ۱ر プ = 字 長 服 ハ シ 形 翅 腿 各 \equiv 基 太 ク 1 節 (3) 節 1 中 角 丰 1 開 黄 個 室 隆 ノ 1 1 間 張 下 生 Ŀ 條 ノ 起 _

第八

圖

(4)

(3)

(87)よし とんぼ

Aeschnophlebia optata Selys.

蟲 學 Ŀ 1 地 位 鮨 蜓 科

昆

線 避 ハ リ、 黑 色、 胸 背 複 眼 1 兩 ハ 頭 側 = 頂 各 = Ξ 相 個 癒 贵 着 色ノ シ、 縦 前 條 頭 ヲ 1 大 走 半 ラ シ 黄 色 中 ナリ、 央 = ۱۷ 顔 個 黄 縦 橙 隆 起 6 __ ブ リ、 シ テ 上 後 方 胸 背 = = 個 ハ 黑 黄 紋 6 y 橫

r

翅 屬 兩 物 ハ 側 透 ハ 朋 頗 ١٠ N 稍 = 長 シ P Ξ テ ク 其: 角 小 內 形 シ 側 ク ヲ ナ 黄 = 黑 色 屯 ヲ 6 w 帶 1 突 長 ピ 起 毛 ヲ 7 綠 裝 密 紋 フ、 生 ス、 各 黑 馤 節 脚 1 ハ 背 腹 黑 Ŀ 部 6 __ = ハ シ 柱 テ 個 腿 75 節 至 _ 1 個 內 側 1 黄 ハ 黄 紋 褔 ヲ 橫 ナ リ、 走 ス、 此 尾 種 湍 類 ノ ١٠ 附 蘆

ハ

ハ

形

=

シ

テ

基

部

少

シ

ク

太

ク、

第

腹

節

耄 1 間 ヲ 徘 徊 ス ル 普 通 種 ナ リ、 1157 1157 長 (含) (우) 二寸二分 内 外、 翅 1 開 張 三寸 \equiv 分 內 外

綠紋 附 言 ۸ر む 此 Z 種 ح 頮 h ۱ر ぼ あ = r 比 ح シ h テ ぼ 遙 (Aesch. longistigma Se I ys.) IJ = 短 カシ、 酷 似 ス v F 毛 體 色 及 Ł" 其 斑 紋 ノ異 ナル

勿

論

さな へご L ぼ

(88)

第 八 圖 (5)(3)

學名 Aeshna (Gomphus) mclampus Selys.

昆 蟲 學 上ノ 地 位 鯖 蜓 科

Hill II CZ フ、 黑 申 色 胸 背 複 ハ 眼 光 泽 ハ 頭 ヲ 頂 有 = シ 其 於 テ 中 廣 央 ク ۱ر 7 相 隔 字 離 形 シ、 = 隆 前 起 頭 シ、 1 前 前 緣 緣 ۱۷ 黄 黄 色 色、 上 縱 唇 隆 丿 起 兩 1 兩 侧 側 = = 毛 ハ 各 各 個 個 1 黄 黄 色 紋 ヲ 1 縦 裝

(우) 條 ۱ر 透 ŀ r 明 同 色 IJ テ 3 ノ ۱در テ 點 黑 翅 色 底 ŀ ヲ 炒 ヲ 呈 裝 3/ ۲, ス、 ク 黄 腹 色 兩 部 側 9 帶 ハ -細 ブ、 太 ク 第 Ξ + 角 黄 及 室 色 r, = 1 第 斜 ハ _ 條 横 腹 脈 7 y, 節 ナ シ、 1 背 中 上 胸 緣 及 紋 1 副 F, ۱۷ 兩 大 側 片 側 = 及 = シ 黄 テ F, (3) 後 紋 胸 ア = y, 7 1 大 ŋ 半 叉 テ 他 ハ ۱۷ 黄 暗 1 色 各 褐 腹 色、 翅 節

物 1 基 ハ 部 短 及 カ Ľ ク (우) 兩 側 = r = 1) 黄 紋 テ ヲ ۱ر 共 有 末 ス 媏 n 黄 Æ 色) ナ 7 y, リ 第 此 種 腹 類 節 ۱ر 山 1 間 兩 1 側 道 = 路 各 = 普 個 通 = 角 ナ y, 狀 1 體 突 長 起 (3) r (字) y, 寸 尾 四 艡 **分**內外、 1 附 屬

(89) みやまあかね

翅

,

開

張

4

八

分

第八圖(6) (含)

學名 Sympetrum (Diplax) pedemontana Mull.

昆蟲學上ノ地位 蜻蛉科 (Libellulidae)

帶 验 IJ シ テ テ ブ、 ١, 黄 札 ハ 幌 赤 翅 馤 色 (3) 地 ۱ر 方 ヲ 透 = 呈 明 7 = ス、 テ ŋ テ ۱۷ 翅 腹 到 脈 ۸۷ 部 赤 w ۱ر (우) 6 處 黄 目 1 馤 下 複 擊 ヲ 呈 服 面 シ 得 シ ハ ٧٠ 頭 黑 ~ 色、 シ 外 頂 緣 = 時 尾 相 = 端 癒 近 = 华 着 ノ ク 附 太 シ、 上 若 屬 キ 物 黄 顏 ク ۱ر 馤 ハ ハ 贵 枝 小 1 端 形、 横 色 若 帶 _ 靜 此 7 ク 種 ŋ ٠, 止 赤 類 シ 黄 叉 緣 ۱۷ 去 晚 紋 テ 秋 胸 ١٠, 飛 最 黄 部 翔 色 1 Æ ス、 普 ナ 兩 通 侧 ν 體 ナ ۴ ۱۷ (우) 長 Æ IV (3) (3) 黄 モ (우) 色 = ァ ヲ =

(90)なつあかね

寸

乃

至

寸

_

分、

翅

1

開

張

寸

乃

至

4

孙

第八圖(9)

學名 Sympetrum (Diplax) sinensis Selys.

昆蟲學上ノ地位 蜻蛉科

黑 Staffe History 翅 色 1 ハ 基 (3) 1 赤 部 部 色 分 ۱۷ (우) ナ 赤 黄 馤 シ 色、 色、 中 腹 複 胸 部 1 服 ۱۷ ハ 兩 體 側 頭 頂 __ þ 同 ۷١ = 짺 fa 相 (우) 條 檶 着 ブ 1 シ 兩 ij テ 侧 = JĮ. 單 眼 黑 中 紋 間 1 及 ۱۷ 部 Ŀ° 次 分 by: 10 ۸ر 黑 條 ナ リ、 色、 7° ŋ 翅 顏 (우) (3) ハ 贵 透 1 6 尾 明 (🔓) 節 緞 赤 1 附 紋 褐 靨 暗 色 F 物 唇 ١, 黄 (우) 1 內 色) 総 前 脚 後 = 兩 ٥٠

4 分 75 至 ___ 寸 \equiv 分 翅 1 開 張 __ 寸 七 分 乃 歪 + 分、 黑

6

前

腿

節

1

內

側

及

E

+

後

1

兩

基

節

۱۷

暗

黄

ナ

IJ

此

種

頫

۱۷

前

種

同

 $\{\zeta_{k}^{V}\}$

=

Ų

П

普

通

ナ

リ

體

長

(3)

(우)

第

八

圖

(8)

(3)

(91) とらふこんぼ

學

名

Somatochlora? marginata Selys.

昆蟲學上ノ地位 蜻蛉科

曲 [] 明 腹 ۱ر IJ Æ 廣 F 13 ٥٠ 黃 (우) = " 又 シ 色 シ र्षेष " E = 藍 _ 亦 テ 7 側 黄 横 シ = 色 IJ ۱۷ テ 紋 7 置 テ 谷 帶 黑 ۸ر 7 セ _ 紋 IJ ラ 前 ブ 條 挧 7 ν) 有 顏 脚 其 前 黑 內 綠 ハ ス ハ 馤 黄 黑 = 1 斜 6 色、 外 獀 條 服 半 個 ァ 及 Ŀ ハ 前 7 ŋ 唇 M 腿 横 ₽° テ 頂 節 後 1 脈 其 兩 -7 翅 1 前 基 IJ 側 相 1 方 癒 部 ۱۷ 前 = 黑 着 及 腹 緣 7 <u>@</u>, シ 部 F, ハ ,v 全 ハ 黑 Æ 基 黑 6 F 後 1 頭 節 色、 ヲ 胸 太 呈 背 ۱۷ ۱ر シ シ、 黄 谷 1 中 角 色 節 後 形 央 ナ 1 翅 脑 = ŋ 底 ---兩 = 稍 側 膜 3/ 毛 テ 此 = ハ t ĪĪ M Ξ ハ 白 樣 角 色、 個 餘 色 1 形 リ 楕 ナ 普 ヲ 前 圓 IJ 黑 ナ 頭 通 形 條 ۱۷ ナ 1 前 セ 7 黑 黃 ル 翅 ル ŋ 黑 6 紋 種 1 \equiv ナ 類 7 翅 褐 紋 ŋ 角 ハ V = 室 ۴ 7 透 \mathcal{T}

ラ

ズ、

體

長

(3)

(우)

4

Ŧi.

分

内

外

翅

ノ

開

張

寸

ŊIJ

孙

內

外

附

言

此

1

屬

名

۱ر

定

メ

テ

新

屬

ナ

w

~

シ

盚

3/

其

頭

部

1

構

造

۱ر

全

2

Somatochlora

ŀ

異

ナ

V

IJ

longchamps-Les Odonates du Japon P. 32. ヲ 見 ル = 氏 ۱ر 頭 ナ シ ノ Æ 1 ヲ 記 瞂 シ 此 屬 名 = 疑 ヲ 附 シ 置 ケ リ

第

九

圖

(1)

(3)

(9)おほしほからとんぼ

學名 Orthetrum melania Selys.

昆蟲學上ノ地位 蜻蛉科

雌 リ、 透 部 前 ۱۷ 明 黑 雄 翅 ハ 脚 敱 裼 大 ノ Ξ 色 (3) ハ 黑 角 (우) 共 ヲ = 彩 呈 色 室 7 = 7 6 ۱ر y ス、 長 此 ŋ テ 7 第 異 種 ク テ ۱۷ 炒 類 3/ ۸ر = 體 ス、 テ ۱ر シ 橫 第 Ш ク ۱ر 間 灰 黑 (3) 置 色、 及 體 藍 = セ 多 ラ 色 Ľ" ۱ر 第 灰 シ、 # v ヲ 翀 Ξ 胸 色 腹 背 體 個 ブ = 長 節 ノ ٧٧ シ (3) 横 緣 啬 テ 1 (우) 脈 大 色 少 紋 部 叉 シ 7 _> % ッ、 寸 黑 ハ 兩 ク 黄 藍 七 ク 側 分 色、 色 長 翅 = ヲ 乃 底 ·y-各 帶 歪 尾 ハ __ 分 節 ۳, 黑 個 ___ 寸 六 色 Ŀ 1 九 複 7 厘 方 横 分、 眼 呈 7 1 紋 附 シ ŋ ア ۱ر "、 頭 翅 特 屬 頂 1 = 外 物 開 緣 _ 後 毛 後 張 翝 少 亦 脑 相 癒 黄 シ 1 ---着 7 6 後 ア " 內 ナ シ 褐 緣 ル 前 外 色 IJ 及 Æ 頭 ヲ 1 ٤, 呈 及 翅 ۱ر 翅 脈 r, 大 ス 1 基 ナ 顏

よつぼしごんぼ

第

九

圖

(2)

(♂)

(93)

Libellula 4-maculata L.

學

名

昆蟲學上ノ地位 蜻蛉科

體 橫 煺 條 = ハ 黑 暗 ヲ 色 黄 走) ラ -橫 シ シ 此 條 テ ア 炒 者 ŋ シ 下 ク 方 線 Ŀ 唇 _ 6 於 ヲ 1 前 那時 テ 闻 额 ブ、 及 色 黑 と 1 H 紋 縦 夾 線 ヲ 並 裝 = = Ŀ \exists F 長 IJ 唇 テ 7 贵 相 1 毛 内 連 側 ヲ 續 密 ハ ス 黑 生 色 スト 翅 底 F 複 ٥٠ 後 黑 III 色、 兩 ハ 胸 Ŵ 頂 翅 1 両 = ۱ر 透 側 相 明 癒 = 各 着 _ シ シ テ 個 黑 單 前 6 服 緣 1

分 黄 色 ___ ヲ 厘 呈 \mathcal{T} IJ シ 他 後 翅 1 部 1 翅 分 底 ۱۷ 炒 = 稍 シ 4 ク Ξ 黄 角 色 形 7 帶 ヲ ブ、 ナ セ 前 ル 総 黑 紋 1 H 7 ŋ 央 テ = 各 其 翅 ___ 個 脈 1 ۸ر 黄 黑 紋 色 7 ヲ リ、 呈 ス 緣 腹 紋 部 ۱۷ 紋 (3) 黑 色 ハ 裝 尾 ___ 端 フ、 シ テ = 叉 至

普 第 ŋ ìń テ ナ 腹 著 y, 節 3/ 3 n 體 IJ 細 尾 長 小 (3) 旊 ス = 1 至 各 ΠL N 節 迄 分 1 (우) 谷 兩 節 侧 . _ -1 4 F Ξ 方 黃 分 _ 紋 翅 個 1 黑 開 0 第 張 (含) 1 __ 横 節 條 + r 四 リ、 分 (유) 脚 ___ 寸 ۸ ر 黑 Ξ 色 分 此 種 類 ۱۰ 札 幌 地 方 =

۱ر

ブ

リ、

۱۷

黑

色

第

四

腹

節

以

下

背

Ŀ

=

黑

ヲ

最

モ

(94)L Ç 3 C Ç, 3 2 h ほ

> 九 圖 (3) (3)

第

學 名 Crocothemis servillia Drury

昆 盘 學 上 1 地 位 嫱 蛤 科

體

翃

3) (3)

デ

炒

ク

太

诱 ハ シ シ 朋 紅 7 (우) 色 綠 加 (우) 色 ハ ハ ヲ 鼈 黄 暗 色、 黄 帶 甲 ナ ブ、 色 y, ヲ 複 後 帶 服 (3) ブ、 ۱ر 翅 頭 , __ 寸 緣 翅 頂 六 底 紋 = 分 ۸ر 大 相 內 (3) 癒 = 着 外 紅 シ (우) 色 テ シ (♂) (우) 額 _ 4 赤 贵 1 £ Ŧî. 黄 馤 (우) 綵 分 色、 黄 內 = 色 ハ 外 翅 Ξ 長 底 角 翅 膜 サ 狀 1 ۱ر 分 開 黑 1 色、 \mathcal{H} Ш 張 陷 厘 腹 部 寸 ア _ 部 IJ 7 IJ 分 ハ (우) 乃 稜 體 柱 ノ 至 _ 狀 = 前 斑 緣 1 ヲ 紋 DL 呈 脈 ヲ 分 ハ シ 基 黄 有 白 セ 部 少 ズ、 = シ シ

(95)3 ٢ B ح h ぼ

> 第 九 圖 (4)(4)

學 名 Leucorrhina fujisana Mats.

蟲 學 上 1 地 位 蜻 蛤 科

昆

體

۱۷

暗

黄 = シ テ 斑 紋 ナ シ 複 眼 ハ 頭 頂 = 相 癒 着 シ、 顏 = 黑 色 1 短 毛 7 窓 生 ス、 翅 ۱۷ 透 明、 翅 脈

ハ

黄

大 褐 前 ス、 後 = 前 脚 緣 7 及 Æ N 體 脈 F, 翅 ۴ ٠ در 同 黑 底 色、 色 7 半 = シ 前 部 テ 翅 及 刺 1 Ľ° \equiv 毛 翅 及 角 脈 Ł" 室 ۱۷ 爪 赤 ハ 黄、 ۱۷ 黑 個 色 翅 1 ナ 底 横 y, 膜 脈 ヲ ハ 此 有 灰 色、 種 ス、 類 腹 緣 ۱۷ 高 部 紋 山 ۱ر ~ 基 暗 = 多 部 褐 ク _ = 富 於 シ 士 テ テ 山 太 長 頂 ク サ 叉 = 末 分 , 普 端 __ 通 = 厘 ナ ア 至 ソ、 ŋ y テ 體 膨 其

長 (含) (早) 一 寸 Ξ 分 內 外、 翅 1 開 張 寸 分 內

(96)4 B ま カン ħ 3 6 ぼ

第

九

閪

(5)

(3)

學

名

Calopteryx cornelia Selys

昆 矗 學 上 地 位 豆娘科 (Agrionidae)

血血

ス 地 長 白 ۱۷ ス 方) 黑 ク 個 上 內 (3) 緣 唇 色 = 1 紋 テ 方 1 高 ۱ر _ 腹 ヲ ۱۷ = 光 シ + 弓 裝 普 部 縦 澤 テ フ、 15 通 曲 ۱۷ 隆 7 金 ナ ス 起 jν シ リ 紫 光 後 ク ア 脚 翅 y, 色 紫 7 色 體 ۱ر ヲ ۱۷ w ヲ 長 黑 呈 綠 前 翅 (\$) = 色、 シ、 帶 色 翅 ۱۷ E° = 3 赤 寸 二 下 基 IJ 褐 シ 節 體 テ 濃 唇 分乃 下 及 I 色 翅 ۱ر F. 柱 = 脈 黄 ハ 至二 黄 形 後 自 シ ۱۷ 褐、 腿 ヲ テ 甚 寸三 節 呈 綠 13 前) シ、 紋 細 頭 胸 一分(字)二寸 內 內 微 背 ۱۷ 方 尾 = 短 = = 於 ٧٠ 詤 オ シ 黄 Ξ ケ ク = テ 乃 褐 \equiv 四 N 個 シ ナ 至二寸 個 _ 角 1 テ ッ 部 室 横 疣 > 附 廣 ۱۷ ヲ 狀 二分、 此 屬 缺 突 ク、 _ 層 種 物 7 起 濃 類 複 7 ヲ (우) 翅 ŋ 色 供 服 ۱۷ ナ Щ ノ テ 7 ۱۷ ッ、 開 間 其 前 頭 張 上 翅 頂 1 中 Ξ (3) 小 方 胸 = ١٧ 寸 JIJ 淡 背 廣 ハ = 乃 = 緣 色 7 1 ク 至 多 紋 中 相 ル = Ξ 隔 ク ヲ 央 Æ シ 4 缺 札 テ 離 1 =

(97)カン h ح ん ぼ

三分、

幌

闘

۱۷

黄

۱ر

學 名 Mnais pruinosa Selys

> 第 九 閪 (6)(3)

昆蟲學上ノ地位 豆娘科

雌 稪 雄 朋 大 ۱۷ ŸŰ = 北 頂 彩 = 色 廣 7 ヲ 罪 相 隔 = ス 離 シ (♂) 下 1 地 Fig 色 [P] ハ 金 色 光 中 γ w 脑 絲 背 色 1 \oplus ナ 央 v ۴ = Æ ۱۷ 白 粉 個 ヲ 1 以 縦 隆 テ 被 起 7 ハ v V 寫 ŀ, *:*Έ メ = 餘 白 IJ 高 色 1 カ 觀 ラ アリ ズ、

阴 翅 朋 ナ ナ 底 y, 四 v F* 分 Æ 翅 1 脈 炒 ۸ر ハ シ 赤 透 ク 明 黄 馤 赤 殘 綠 色 紋 IJ ヲ 棩) ۸ر 四 濃 ピ 色 分 翅 1 ___ 赤 脈 ハ 馤 ۸۷ 赤 黃 = 馤 馤 シ テ 尙 緣 長 紋 サ 前 綠 八 ۱۷ 黑 厘 1 中 白 7 央 IJ 脚 = (우) 於 ۱۷ 黑 ケ = 色 ア N ŋ ナ _ y, テ 面 ۱۷ ۱ر 濃 此 白 色 秱 粉 類 ヲ ノ 装 赤 ハ 餔 ۸ر 馤 ズ、 = 種 同 シ 樣 テ 翃 不 ۱۷ = 透 Ш 透

分 內 外 (우) 寸 八 分 內 外 翅 1 開 張 (3) (우) 寸 Ŧi. 分 73 至 4 九 分、 間

1

小

111

多

n

靜

北

1

ŀ

7

۱۷

翅

7

Ŀ

方

_

立

テ

飛

翔

ス

ル

ŀ

丰

۱ر

種

固

有

1

觀

ヲ

분

ス

雌

長

(3)

寸

九

(98) あをはだこんぼ

第九圖(7) (4)

學名 Calopteryx virgo L. var. japonica Selys.

昆蟲學上ノ地位 豆娘科

曹 粉 ۱ر) ヲ 白 翅 ハ 裝 粉 金 ハ (3) フ、 光 ヲ 裝 7 3 ŋ w フ、 翅 (A) 絲 屯 此 大 色 ۱ر 若 種 全 丰 體 類 7 ク 黑 ۱۷ ハ 前 暗 靑 色 種 黑 色 = 同 = シ = 樣 シ テ シ = テ 綵 テ Щ 色 胸 前 翅 間 ヲ 背 1 帶 ۸۷ ハ 小 淡 黑 F. 川 色 光 絲 = ヲ 澤 ナ 呈 多 IJ 7 リ、 シ シ、 複 ŀ 雖 長 綠 服 F 紋 丰 ٥٠ æ 白 ヲ 頭 色 缺 上 亦 ク、 田 ノ = 相 綠 野 紋 腹 隔 1 池 ヲ 部 雕 沼、 装っ、 シ ハ 湖 下 柱 脚 邊 形 唇 = = ۱ر ۱ر 黑 黑 シ Æ 稀 色 テ 色 ナ 長 = シ ラ 體 シ テ ズ、 下 (우) 自

疊

長

(3)

寸

八

分

乃

歪

寸

孙

(우)

.__

寸

儿

分

內

外

翅

,

開

張

(3)

寸

六

分

內

外

(우)

_

寸

八

分

內

外

テ

キ

ア

y

١,

ナ

IJ

=

F

ŋ

テ

1

第九 圖(8) (3)

(99) \$ ~ ささん ぼ

學名 Ceragrion coromandelianum F.

昆 題 學上ノ 地 位 豆 娘 科

第 開立 7 ハ 六 細 ŋ ハ 腹 小 黄 テ 色 節 ۱ر __ 第 = シ 七 ラ 頭 至 頂 腹 無 N 腹 節 色 ハ 暗 下 透 ∄ 黄、 明、 面 ŋ ۱۷ 尾 黄 湍 Ŀ 翅 唇 色 脈 = ナ 至 ノ ハ IJ, 黄 大 ル 迄 半 色 脚 暗 ٨. 四 下唇 褐 ٧٠ 黄 角 色 (우) 形 ٧٠ 黄 = = 7 白、 呈 シ 7 テ シヽ ŋ Įį. 複 テ 眼 外 丰 ۱۷ 黑 腹 絲 ۱ر 長(3) (4) 一寸 頭 刺 及 背 ヲ ピ 頂 1 = 裝 後 全 廣 フ、 體 緣 ク _ 暗 相 此 7 黄 隔 ハ 色 ル 九 離 7 Æ ス 外 州 呈 1 3 ۱ر シ 中 翅 ŋ 綗 唯 靑 胸 狀 ダ 開 背 森 ヲ 第 張 呈 = ۱ر ス、 暗 (3) 至 腹 黄 ル 節 1 迄 (3) 3 $\bar{\mathcal{H}}$ 稀 翅 IJ =

分 (우) 寸 六 分

ナ

ラ

ザ

jν

種

類

ナ

V

F"

モ

北

海

道

=

テ

۱۷

未

ダ

採

集

七

ラ

 ν

ズ

體

Ξ

分

內

)

第

九

圖

(9)

(3)

(100) れほ いここん ぼ

學 名 Agrion Sieboldii Selys.

昆 蟲 學上 ノ 地 位 豆 娘 科

翅 船 **シ** ハ 黑 脈 ۱۷ 贵 各 色 ۱۷ 節 多 絲、 中 ク 背 74 胸 複 背 眼 Ŀ 角 = 形 1 ۱۷ r[s 頭 ۱ر = 長 央 頂 シ = テ = 黑 廣 後 ۱۷ 総 緣 ク 紋 個 相 = 隔) r 太 離 v シ 丰 Æ 黑 腹 7 F 縦 頭 ۱ر 面 $\mathcal{F}_{\mathbf{L}}$ 條 頂 及 角 ヲ ۱ر 黑 Ł" 走 形 尾 色 ヲ ラ 嫺 呈 _ シ ス シ テ 黄 叉 白 綠 共 前 緣 兩 紋 側 ハ ۸٠ 暗 = 短 黄 (우) Æ カ 各 ク 暗 ----上 個 唇 6 及 ヲ 1 呈 稍 Ľ, ۱ر F 背 スト ヤ 細 唇 面 腹 ハ 丰 全 部 黑 黄 白 體 (3) 條 靑 黑 7 y, 綠 前 色 胸 = =

シ -5 腿 節 1 外 方 ۱ر 黑 色 ナ ŋ 此 秱 類 ۱ر 池 沼 1 近 邊 = 沓 通 ナ y, 體 長 (♂) 4 ---分 (우) 寸 二分、 翅 ノ 開

(101) へびごんぼ 張

(3)

(우)

4

五.

分

乃

至

4

六

分、

學名 Neuromus

grandis Thunb.

第十圖(1)(3)

昆蟲學上ノ地位 蛇蜻蛉科 (Sialidae)

用版 比定 紋 M 23 見 __ = 黄 狀 ۱۷ 大 7 ٠/ ル 個 半 馤 テ 7 暗 1V ナ y, 黄 背 ヲ ナ 1 モ (3) 當 上 大 暗 ス Ħ ナ 幼 色 ۱۷ ۱ر ŀ 蟲 尾 膨 w ۱ر ナ ス 詂 單 大 ッ、 節 起 脑 , 眼 = 前 ス 初 = 絲 畧 シ 7 \oplus 此 翅 IJ テ 種 個 = = ボ 25 ۱۷ ۱۷ 74 7 類 淡 = 觸 タ ŋ ۸ر 角 角 ク + 餘 形 # 形 角 テ (皇) 小 IJ ヲ Ħ. 暗 _ ١٧ 盘 ナ 色 太 ハ 稀 シ 六 兩 ヲ ナ セ = テ ク 侧 食 1 シ 細 シ ラ N 樯 Æ _ ス ザ 附 テ テ 黑 翅 ク、 稍 屬 ル 脈 褐 體 脈 種 物 ブ ヤ 紋 ヲ ۸ر 連 長 頫 ŋ 兩 有 暗 側 ヲ (3) = 鎖 裝 渇 ス、 狀 シ 後 = フ、 寸 ナ テ 翅 各 _ 何 脚 近 V ۱ر 複 分 畔 ٠, F 個 ク 前 乃 黄 黑 III 1 翅 Ŧ 葉 太 色 亦 10 ハ 圣 ŀ 上 贵 7 小 同 丰 E ナ 4 跗 M = 樣 色 四 靜 ヲ 縦 レ 節 3/ ナ 混 F 分 止 ノ 條 基 シ、 (우) 大 ズ、 節 毛 ۴ 7 並 IJ 部 ۱۷ Æ 叉 黃 寸 ۱۷ 少 崩 グ 共 _ シ 暗 翅 1/3 色 シ 色、 飛 後 ク 分 ナ ク = 膨 楊 IJ 內 小 ۱۷ 1 外 起 Ξ ス 但 ナ 雨 ル シ ŋ 四 胸 シ (우) 見 翅 毛 個 環 1 脛 腹 1 蛇 頭 1 ٧٠ 開 弫 節 ヲ 部 大 1 =

(102) せん ぶり 張

(3)

Ξ

寸

分

73

至

Ξ

7

九

分

(우)

 \equiv

寸

六

分

乃

至

Ξ

1

九

分、

學名 Sialis sibiricus M'L?

第十圖(6)(3)

蟲 學 Ŀ 1 地 位 蛇 鯖 蛤 科

昆

觸 體 盐 明 近 傍 角 ۱۷ _ ۱ر 黑 水 1 シ ١٠ 太 色 中 沼 テ = 池 暗 n 黑 頭 住 色 = ヲ 毛 ハ シ ۱۷ 帶 ヲ 小 甚 老 密 ピ 孰 = ダ 生 シ 多 ス テ 翅 ス v ク 脈 前 ٩٧ 翅 前 胸 陸 ۱ر 暗 胸 ŀ 上 ヲ ۱۷ 其 屋 馤 = 上 斜 四 大 = サ y 狀 角 シ 苔 テ 形 ヲ = 疊 同 太 = ノ 下 3 ク シ ジ 幸。 若 ク 其 ゔ ŋ 1 横 シ 褐 莎ス 數 廣 ۱۰ 色 草ゲ 樹 炒 3/ 紋 皮 1 ナ 中 下 葉 シ 7 裝 後 上 = フ、 入 叉 腹 1 兩 IJ ۱ر 部 複 テ 木 及 胸 眼 枷 蛹 E ハ 化 = 脚 短 ハ 餘 ス、 靜 カ ۱۷ IJ 止 黑 ッ 體 突 ス 色 且 出 長 ナ ッ w (♂) セ 膨 FE IJ ズ、 \equiv ノ 起 分 普 此 ス 單 Ŧî. 通 種 眼 厘 翅 ナ 類 ヲ 內 IJ ۱۷ ۱۷ 缺 半 外 札 (우) 幼 透 幌

(103)ζ 3 學 すり ۳ か げ

名

Chauliodes japonicus

四

分

内

外

翅

1

開

張

(分)

__

1

(우)

1

分

內

第十 [b] (7)(3)

蟲 學 上 1 地 位 蛇 螗 蛤 科

昆

(우) 球 間長 F, ŋ テ 短 狀 暗 15 カ ۱ر モ (3) 寸 暗 色 シ = シ 突 黑、 Ξ 紋) ŋ 出 分 觸 小 ヲ 前 內 頭 散 角 ナ 胸 シ 外 蛇 IJ 在 ۱۷ 頂 1 稲 几 ノ ス ۱۷ (3) 角 頭 翅 黄 圀 狀 狀 形 色 1 1 翅 尾 脈 7 = = 開 ナ 呈 節 ١٠, 張 n シ シ (3) 太 テ ス、 テ = J ク 縱 其 Ξ ۱۷ ŀ 單 及 Ξ シ ハ 兩 寸 眼 角 横 側 內 テ Ł" 形 炒 ハ = 外 翝 3 \equiv 各 (우) = ナ リ 脈 近 ク 沙 個 四 1 個 暗 シ 寸 粗 + 馤 觸 1 ク 四 ナ 黑 角 分 個 ヲ 長 w 內 문 ۱ر 縦 1 シ 3 (3) 條 外 短 ス ŀ 附 中 _ 7 = 後 7 ŋ 屬 3 前 絲 ŋ ŋ 物 1 テ 頭 兩 テ r = 謶 ŋ + 胸 ۱۷ ۱۰ 稍 稍 别 110 ۱۷ 此 横 p ヤ シ $\pm i$ 得 卵 廣 橢 ۱ر 個 形 ~ 前 1 ク Ø 磺 狀 膨 = シ ノ ~ 脈 起 ヲ シ 盟 70 呈 CK ス ラ IJ 長 حح ス 4 (3) 翅 レ タ h 1 ---ぼ 後 ١٠ F 寸 翅 半 毛 = 五 酷 ١٧ 透 其 複 眼 分 似 前 明 齒 內 甚 ٨, 翅 <u>-</u> ス 外 半 シ Þ. V 3

第

+

高

(5)

(우)

(104)

らく だ む

叉 < び な 'nŝ カコ げ ろ ż

學 名 Inocellia crassicornis Schum.

昆 蟲 學 L 1 地 位 駱 駄 蟲 科 (Rhaphididae)

體

۱۷

ク、

腹

部

至

六

分、

翅

1

開

張

八

分

乃

歪

寸

ナ

ル

シ

テ

黑 粗 種 觸 ۱۷ 角 色 類 黑 ナ 色、 ナ w 綗 上 頭 V 部 狀 唇 ١,٥ 各 脈 及 モ 節 ۱ر 大 歐 ヲ Ŀ" 洲 有 大 後 = シ、 腮 緑 <u>--</u> シ ۱ر テ テ ۱ر 綵 褐 畫 蛇 背 紋 色 色 ノ 通 ハ ヲ 頭 ナ 馤 呈 狀 產 y, 驷 色 ス ヲ 呈 二 筶 常 削 シ シ ۱ر テ 卵 = 畫 胸 槲 馤 細 形 ٧, ノ 長 細 = E シ 胁 ク 葉 之 上 ク、 テ ۱۸ 45 蚩 v _ 捕 = 中 タ 色 橫 ク、 後 __ 得 脈 1 シ 兩 複 ナ ~ テ シ、 脛 シ 胸 服 節 ۱ر رر 大 뺊 後 小 翅 長 = ナ 太 (3) ۱۸ シ V ク Ξ テ 前 ۴ 側 分 翅 短 扁 毛 內 突 カ ナ 3 シ、 外 出 IJ IJ (우) シ 小

翅

۱۷

透

朋

__

單

眼

7

缺

(105) 36 ほ カ> は げ 6

第

+

圖

(2)

(3)

四

分

 \mathcal{H}

厘

乃

此

۱ر

本

邦

稀

シ

ク

小

ナ

リ

學 名 Perla tinctipennis M'L

學 上 1 地 位 積な 翅ゲラ 蟲 科 (Perlidae)

昆 矗 9

胐 稍 形 P = ۱۷ 黄 突 四 色 角 出 形 岩 ス ヲ ク ナ 頭 ハ 暗 ۱ر 扁 黃 頭 部 平 色 ナ 3 ッ、 ŋ 頭 炒 ノ 中 シ 觸 角 央 ク 細 1 ٠, 基 黑 ク 不 部 色 定 ハ = 黄 1 シ 色、 皴 テ 炒 紋 末 ヺ シ 供 端 ク 膨 = 起 至 4 シ、 w 央 = Ξ 從 _ 個 ١٠ Ŀ 黄 暗 ノ 單 色 黄 眼 1 7 呈 縱 ア 溝 ス 7 リ 前 複 胸 眼 中 ۱ر ۱ر 大 後 暗 褐 = 1 兩 = シ 胸 シ テ 球 テ

層 裼 ナ " 翅 1 华 透 明 シ テ 暗 色 7 帶 ۴, 前 緣 黄 色 ナ y 翅 脈 ۱۷ 暗 黄 _ シ テ 外 緣 = ۱۷ 橫 脈 ナ シ

腹 ۱ر 脛 部 節 及 ۴* 暗 尾 黑 樣 ナ 1 IJ 附 屬 此 ۱ر 物 東 京 黄 近 色 邊 = 脚 普 ۱۷ 通 黄 ナ 色 N = 種 3/ 類 テ 脛 = シ 節 テ 及 此 P. 科 腿 = 節 屬 1 ス 末 端 ル 最 大 黑 ナ 色 N ŧ 但 3/ ナ 或 y, 種 類 體 長 7 (3) y (우) テ

(106)あ 2 め カン は げ 5

六

分

乃

至

七

分、

翅

1

開

張

(3)

7

1

分

(우)

7

乃

至

5

Ħ.

分

+ 閪 **(**3) (3)

第

學 名 Pteronarcys reticulata Burm.?

昆 171 學 上 1 地 位 襀 翅 蓝 科

網 近 體 テ V 狀 突 _ n 個 ハ 長 黄 脈 出 黑 前 綵 色、 6 ス、 7 丰 " 畫 1 毛 綗 太 頭 觸 7 角 頂 翅 狀 7 " 脈 縦 底 ٥٠ ___ ۱۷ 7 條 暗 ハ 脚 稍 有 7 褐 黄 y, 紋 ハ p ス、 黑 透 末 7 色、 明 媏 y v 又 申 ۱ر = 翅 胸 基 シ 底 _ 褐 頭 節 テ 色 モ ハ ---15 近 畫 ナ 大 y, 腿 色 シ 丰 シ 節 翅 , ク 湍 -7 自 小 前 1 平 及 色 中 紋 胸 央 ٢ 久 7 ァ ۱۷ 脛、 批 ク、 __ IJ 頭 於 部 ブ 跗 複 テ 前 3 兩 刻 服 網 腹 IJ ۸۷ 節 部 狀 細 ۱۷ 半 1 脈 华 ク 踩 大 黑 透 後 P IJ, 部 色、 狀 明 絲 二 ۱ر _ = 突 黄 尾 至 シ 後 出 色 樣 翅 テ 1) シ ナ 沙 テ 1 1 リ、 小 外 附 **=** 屬 緣 前 シ ク 頭 此 物 暗 ク = 種 廣 ۱۷ ۱۷ 近 色 = 類 黄 ヲ **~**₽ 7 角 褐 帶 IJ Æ 前 形 前 緣 F, 中 種 外 央 ヲ __ 同 緣 ナ テ <u>---</u> E 樣 之 亦 ۱۰ 3/ =

を な 學 名 カ> は Nemura japonica Mats げ 6

(107)

1

生

活

ヲ

ナ

÷

۴°

Æ

餘

IJ

多

カ

ラ

ズ

體

長

(3)

Ħ.

分

五

厘、

翅

1

開

張

7

Щ

分

+ 昌 (4)(3)

第

百五十七

昆蟲學上ノ地位 襀翅蟲科

HAN HAN ۷١ 黑 色 頭 ۱ر 畫 馤 前 W ハ 黑 色、 後 頭 = ۱۷ 黑 紋 ヲ 散 在 ス 觸 角 1 基 部 贵 色 末 端 _ 至 ル __ 從 ۲ 晤

黑 V F ナ E 前 綠 前 及 胸 ٰ ۱ر 外 黃 緣 色 = = 之 シ v テ 背 ヲ 上 缺 ク、 1 兩 翅 側 ۱ر = 各 透 明 個 = 黑 シ 色 テ 办 1 太 シ ク 丰 縦 暗 色 條 ヲ P 帶 IJ Ľ, 前 翅 翅 脈 ۱۷ ۱۷ 翅 (3) 底 黄 = 近 裙 (우) ク 黃 横 色 脈 ヲ 後 有 翅 ス

春 伙 ۸ in セ 前 畔 翅 IJ = 3 普 (3) ŋ 涶 ١٠, 短 尾 ナ = 端 ν シ テ ŀ 蚩 Æ 炒 靜 色 止 1 3/ ノ 廣 ク 廣 ŀ + 7 葉 + 狀 ۱ر 翅 附 全 體 ヲ 靨 腹 無 物 背 ヲ 色 Ŀ 有 透 = ス 朋 置 ----ク 朏 シ 為 ۱ر テ X 唯 腡 = 黄 攻 甚 (3) グ 腿 1 小 節 外 形 緣 秱 外 = 於 1 側 觀 ケ 暗 ア N IJ 黑 翃 ナ 脈 體 IJ 長 黄 (3) 此 馤 (우) 種 ヲ 類 呈 分 ۱۷ シ Ŧi. 早 判

(108) しろあり 自 蟻

厘

内

外

翅

1

開

張

七

分

乃

至

七

分

五.

厘

第十圓(7)(3)

學名 Termes speratus Kolbc.

昆蟲學上ノ地位 白蟻科 (Termitidae

間 明 シ 暗 ハ = 黄 黑 シ テ ナ 馤 判 IJ = 然 シ テ せ 前 胸 ズ 光 澤 ハ 前 黄 7 y, 後 色、 翅 畧 翅 頭 ボ ハ ۱۷ 同 半 黑 樣 透 色 . 1 朋 構 複 = 眼 造 シ ナ テ ٧٠ リ、 小 炒 シ = 腹 ク **シ** 部 晤 テ 餘 ハ 色 扁 ヲ IJ 平 帶 突 出 ピ = シ セ テ 前 ズ 長 緣 脈 楕 觸 圓 ハ 角 形 膪 ハ ヲ 褐 短 呈 カ シ 他 ク 稍 黄 ノ 褐 翅 p 脈 連 ノ 鎻 短 ۱ر 狀 稍 毛 7 7 p y, 呈 透

翅ノ開張五分、

幼

土地

۱۷

白

色

ナ

IJ

故

白

蟻

1

名

7

ŋ

此

種

類

۱۷

普

通

蟻

同

樣

=

社

會

7

組

織

3/

其

內

=

兵

猝.

職

蟻

等

7

1)

胩

=

茶

樹

,

根

邊

=

憋

巢

シ

大

害

ヲ

加

フ

w

=

ŀ

7

ŋ

札

幌

近

傍

=

£

產

ス

ル

普

通

種

ナ

ッ、

體

長

分二

厘、

(109) g h か げ ろ

學 名 Ephemera strigata Eat.

昆 蟲 學 上 1 地 位 野力 蟒 科 (Ephemeridae)

體 及 緣 體 7° ナ IJ ŋ ŋ ۱ر F. = 黄 基 テ 達 (3) 前 色 節 暗 各 翅 暗 也 黄、 ナ 黄 腹 ハ ズ ۶٧ ッ、 黄 ヲ 節 诱 呈 色 明 頭 1 後 シ、 兩 此 = 翃 = ۱۷ 黑 種 シ 側 ۱د シ 關 甚 色、 テ 類 = ラ 節 他 13 ۱ر ダ ۱ر 各 後 札 1 ۱۷ 小 シ 幌 暗 接 サ 頭 ク 近 色 合 暗 個 ク ۱ر 部 黄 傍 ナ 暗 色 色、 ŋ 色 = ۱ر 翅 ヲ 多 帶 最 底 1 (우) 少 斜 ۲° 觸 E 1 暗 多 ۱ر 條 前 角 遙 色 緣 翅 ク 7 ۱۷ 六 ヲ y 脈 黄 = ۱۷ 大 帶 \equiv 白、 月 テ ۱ر 下 ブ Ŀ 角 暗 キ 方 胸 旬 ク 形 觢 脚 背 山 ヲ ナ = 間 翅 ۱ر ア ナ ŋ ۱ 黄 光 ル シ 1 色 小 透 # 澤 テ E 川 央 明 ノ 著 7 Ŀ 前 3/ w ۱۷ = 肢 黑 = 中 細 ク ۱۷ 普 央 突 褐 ۱ر シ、 ___ 發 出 通 個 = = 達 於 尾 暗 ナ シ シ ッ、 揣 褐 ケ €/ テ 兩 ラ 外 ァ N = 甚 常 暗 綠 太 ۱۷ 側 \equiv 及 褐 <u>...</u> ダ キ = 長 空 横 黑 1 個 ピ 中 ク、 內 條 横 色 7 ヲ 紋 長 緣 r 1 其 縱 上 ŋ 丰 ۱۷ ۱۰ 細 轉 下 尾 暗 條 テ シ 節 後 毛 シ 色 7

(011)79 か E 1-0, カ け 3

種

固

有

1

飛

方

ヲ

ナ

ス、

體

長

(3)

五

分

(우)

六

分

內

外、

翅

)

開

張

(3)

寸

分

(우)

寸

Ŧî.

分

内

外

第 + 圖 (12)(3)

學 名 Ephemera japonica M'L

昆 蟲 學 Ŀ 1 地 位 孵 蝣 科

體 透 明 ۱ر 黄 白 翅 脈 ۱ر 頭 黑 頂 馤 ۱۰ Ш 陷 前 種 ス 1 觸 如 角 ク 中 ハ 央 短 = カ 橫 ŋ 末 條 端 ヲ 有 ۱ر 白 也 色、 7)* ル 胸 毛 部 小 ۱۷ シ 黄 ッ 白 其 跟 = 跡 シ テ 7 斑 IJ 紋 ヲ 後 翅 有 Æ 也 亦 ズ、 無 色 前 翅 透 明 ۱ر 無 色

前

緣 谷 1 個 翅 黑 脈 色 ハ 靛 1 細 白 丰 = 基 斜 シ 部 條 テ ヲ 利 ヲ 裝 然 除 フ、 ス + 暗 ν Ξ ኑ 褐 個 Æ ナ 1 後 IJ 尾 緣 毛 بالا = 7° ۱ر E 甚 ル 亦 ダ 前 Æ 長 1 者 同 ク ۱ر 樣 黄 無 色 = 褐 ナ = 河 IV 上 シ ヲ テ _ 以 谷 普 テ 關 通 判 ナ 節 然 1 ル 接 種 と ズ 類 合 ナ 部 各 ۱ر ν 腹 暗 F, 節 Æ 馤 現 7 1 出 兩 帶 時 ブ、 側 期 = 脚 ۱۷

涯 ۱۷ 黄 ク 八 色 月 前 頃 肢 ナ IJ ۱۷ JĮ. 贈 長 ((}) (우) Ξî. 分 TI 至 六 分 翅 1 開 張 寸 分 乃 至 + Ξ 孙

(111) ふたをかげろう

第

+

圖

(9)

(3)

學名 Siphlurus sapporensis Mats

昆蟲學上ノ地位 蜉蝣科

體 絲 複 色 ナ シ (3) ŋ テ _ 眼 = 黑 ۱۷ 7 3/ ハ 褐 光 w 前 小 テ 澤 サ 徭 翅 1 Æ 横 , P ٠, ッ = v 黑 體 脈 ۸ر 馤 多 黑 晤 體 3 シ、 馤 馤 IJ ハ rþ ヲ 長 赤 무 腹 後 後 馤 *D* \ 翅 ٠/ 部 1 ヲ ハ 太 ハ 呈 兩 其 シ、 肢 小 ŋ 暗 下 蚩 = シ 方 ۱ر 色 畫 シ テ = 前 恰 テ 翅 7 馤 前 毛 前 前 iv 黑 緣 腹 翅 緣 馤 背 1 ハ 個 1 紋 基 無 横 1 ۱ر 色 黄 部 7 小 脈 散 透 <u>__</u> 附 ۱ر 褐 Ξ 在 明 黑 屬 = 角 セ シ 色 物 翅 テ 形 ル = ۸ 腹 底 ガ 四 1 シ 下 附 如 ٧, テ 節 炒 シ ۱ر 屬 Ħ. 3 淡 物 3/ 數 ŋ 前 ク 多 成 色 7 綠 ナ IJ 暗 ŋ ク 黄 リ、 1 暗 且 外 ヲ 色 其 ッ 帶 上 緣 剕 7 ブ、 然 呈 個 方 = 近 ハ ス、 1 七 リ、 尾 前 キ 翅 (우) 部 脈 樣 翅 附 同 分 ۱ر 此 __ 黄 樣 屬 ハ 種 ブ 褐 ŋ 物 = 暗 類 暗 褐 テ ٧, ۱ر 黄 札 暗 萷

(II2) 単名 Baetis binoculatus 幌

地

方

テ

۱ر

阜

春

最

Æ

普

通

ナ

IJ

體

長

(3

(早)

四

孙

內

外

翅

1

開

張

九

分

75

歪

寸

第十圖(10)(含)

昆 蟲 學 Ŀ 1 地 位 蜉 蝣 科

體(含) 形、 ۱۰ 第 黑 色 腹 (우) 節 黑 ハ 褐、 黑 褐、 前 翅 第 _ ハ 透 ハ 明 黄 色、 = シ ラ 次 少 1 四 シ 節 ク 白 ハ 白 色 ヲ 色 帶 F., 尾 端 翅 ハ 黑 脈 色、 ハ 白 ___ 色ナリ、 個 尾 樣 狀 後 翅 1 附 ۱ر 屬 退 物 化 ۱ر シ 白 ラ 色 頗 N 脚 1/0

張 <u>H.</u> 分 內 外 ۱ر

黄

色

ナ

y,

此

種

類

۱د

本

邦

最

小

ナ

n

蜉

蝣

1

=

≥⁄

ラ

中

夏普

通

ナ

y,

體

長 (含) (**早**)

_

分

四

厘

內

外

翅

1

開

(113)头 た 學 ば 名 力> Cloëon dipterum L. げ ろう

> 第 + 댇 (11)(우)

昆 蟲 學 上 1 地 位 蜉 蝣 科

(♂) 1 ッ、 华 ١, 分 暗 後 褐、 翅 = ヲ ۱۷ 暗 缺 胸 色 *"* 側) ۸, 輪 脚 淡 色、 環 ハ \mathcal{T} 暗 y, 黄、 前 翅 (早) 前 ハ 肢 透 = 後 r ۱ر 朋 y 翅 中 ナ 肢 V テ 缺 ۸ر ŀ r° 體 畧 毛 少 肢 ボ シ 以 共 同 長 ク ラ <u>....</u> 黄 暗 他 赤、 色 ŀ 尾 區 樣 ヲ 帶 狀 别 前 ノ 二 ٤, 翅 ス w ノ 附 後 前 ı 屬 緣 ŀ 緣 物 難 = = ۸٧ ۱۷ カ ハ 長 暗 黄 ラ 色 ズ、 褐 ッ 紋 1 シ テ 短 體 7 y, 長 灰 カ (3) 白 キ (우) 細 ヲ 此 呈 緣 分 八 毛 シ ヲ 九 基 內

裝

部

蓝

翅 (**3**) (우)

外

7

開

張

DU

分

Ŧì.

厘

Ŧî.

分、

尾

樣

附

屬

物三分、

月

頃

=

出

ヅ

ル

小

形

1

種

類

シ

テ

全

ク

ヲ

ク

ヲ

(114)去 Ø あ げ J 2

與 名 Fanorpa japonica Thunb

昆 蟲 學 上 ノ 地 位 撃に見 蟲と 科 (Panorpidae)

> 第十 圖 (1)(3)

黄 後 帶 ller ller 獨 特 色 翅 F, ハ 光 稍 1 = = 7 t 澤 鋏 3/ 子 中 r ŋ テ 央 IV ヲ 他 テ 黑 有 = ۸ ハ 近 色 シ 黑 其 褐 斜 ク 且. 帶 \Box 太 ッ ナ 常 丰 吻 ŋ 1 黑 外 ۱۷ = 之 馤 細 朏 側 1 ッ V ۱۸ = 黄 斜 シ 7 帶 テ 枝 色 上 方 7 T 垂 IJ 疽 基 ŋ = 舉 節 テ = 下 北 翅 ッ ハ 黑 端 兩 方 ヲ 褐 第 側 Æ \equiv 间 亦 = 腹 雄 廣 丰 ۱ر 更 節 1 ク 腹 黑 = 觸 ノ 背 __ 角 部 馤 個 ۱ر 上 ナ ۱ر 若 長 y 九 = ク、 節 ク ۱ر ハ 共 以 ∄ 翅 上 後 ŋ 此 個 ハ 絲 成 同 白 _ リ 色 當 長 黑 色 紋 = リ ク ノ 疣 小 シ シ 1 狀 枝 テ (3) 間 テ 少 尾 ヲ 突 = 出 起 端 シ r ク ヲ = w ス 有 黄 ۱ر 翅 色 (우) 此 脈 但 シ シ ヲ 科 其 ハ

(115)·~; ッ 1)> 奏 E 0 あ け to

分、

翅

ノ

開

張 1

(3)

(우)

_-

寸

分

75

至

__

寸

Ξ

分

 \mathcal{H}

厘

兩

側

-

黄

色

粗

毛

ヲ

裝

フ、

鋏

子

1

恭

部

__

٠,

各

個

Ξ

角

形

ヲ

ナ

セ

w

突

出

物

7

IJ

體

長

六

分

Ŧi.

厘

六

第十

圖

(2)

(3)

學 名 Panorpa Klugi

昆 蟲 學 上 1 地 位 舉 尾 蟲 科

2 有 稍 ス、 體 ス、 ۱۷ 黑 P 透 熘 鼈 色 第 甲 ナ \equiv 後 明 角 腹 翃 樣 リ、 = ハ 節 =. 近 黑 ノ (3) ク、 褐 黄 1 ۱۷ 六 背 馤 黑 = ヲ 分 上 馤 翅 3/ 呈 乃 1 テ __ 1 中 至 於 點 短 シ 六 央 毛 紋 ケ 分 = ヲ 頭 N 密 ハ Ŧî. 個 近 後 黑 厘 緣 7 ク 生 馤 (우) IJ 細 ス ٠٠ $\exists i$ 丰 = 著 テ 中 シ 分 末 黑 シ 湍 馤 胸 テ 內 ク 外 突 背 光 ۱ر 1 澤 出 廣 1 橫 前 7 ス 2 翅 有 黑 條 方 1 褐 シ 開 尾 ヲ = 端 ナ 有 弓 張 ッ、 狀 口 1 3/ 吻 鋏 其 ヲ 4 ナ ۱۷ 7. 翅 1 Ξĩ 黄 脈 內 せ ハ 厘 褐、 長 側 jν 內 ハ 外 黑 黄 = ク 耳 色 共 横 個 條 末 = 相 端 腹 若 r 交 部 IJ = ク 叉 至 ۱۹ ハ ス、 翅 IV 前 = 翅 個 ۱ر 脚 黑 鼈 從 E 甲 ۱۷ y 漍 Ł 黄 沙 色 淡 ノ 色、 點 色 シ = 紋 シ ヲ ク 呈 刺 長 テ ヲ

第十一圖(3)(3)

ふたすぢゑりあげむし Aたすぢゑりあげむし

(116)

昆

蟲

學

上

1

地

位

舉

尾

蛊

科

走 頭 ス、 頂 ۱۷ 光 觸 濹 角 r ^ ル 黑 黑 色 色、 = シ テ 後 長 頭 觸 角 前 胸 1 背 基 節 = 及 ハ 黑 Ŀ" 色 口 ノ 吻 ۸ر 黄 條 色 ヲ 橫 後 走 シ 者 ۱ر 其 中 Ŀ 後 部 ノ _ 兩 黑 胸 背 色 ハ 1 判 黑 然 色 난 = **シ** ル テ 條 其 ヲ 中 央 縱

۱ر 黄 6 ナ y ` 翅 _ ١, 黑 條 7 有 산 ズ 唯 ダ 數 個 1 黑 紋 ヲ 有 シ 叉 共 紋 1 小 數 ナ 1V Æ ノ モ 7 IJ 翅 脈 ۸ر 重 =

帶 ノ ۲° 爪 鈎 ノり 趴 節 小 <u>-</u>-揣 シ ۱ر 馤 テ 黑 色 色 ナ y, ヲ 呈 シ 腹 更 部 __ ۸ 共 黄 尖 馤 揣 若 ۱۰ ク 赤 ۸ر 褐 黑 ナ 褐 y, = シ 此 テ 鋏 尾 子 端 ハ ٧٠ 關 黄 色、 節 ヲ 有 鋏 子 シ 其 ۱۷ 直 甚 上 グ ノ シ 內 ク 方 膨 = 大 各 シ 其 個 末 棘 端

體 Ē (含) (우) DU 孙 五. 厘 內 外、 翅 1 開 張 (3) --4 分 (3) 4 孙 內 外

狀

1

突

起

ブ

IJ

テ

其

末

端

互

=

相

接

ス、

此

種

類

ハ

札幌

地

方

=

ハ

最

Æ

普

通

ナ

V

F*

毛

東

京

地

方

_

產

ス

n

ヲ

見

ズ

黑

6

ナ

v

F.

毛

內

_

黄

色

ナ

ıν

Æ

1

Ŧ

ア

リ、

但

シ

橫

脈

۱ر

盡

ク

黄

色

ナ

リ、

胁

ハ

黄

色

ナ

 ν

ŀ

毛

少

シ

リ

絲

6

7

(11%らいやちりあげむし

第十一圖(4)

(우)

學名 Panorpa Pryeri M' L.

昆蟲學上ノ地位 擧尾蟲科

體 色 21 翅 光 浮 ١٠, É ァ 色 ル 半 黑 透 色 朋 = П 吻 シ テ 1 黑 兩 紋 側 ヲ ۱ر 裝 货 t H 此 前 胸 = 背 個 1 黑 後 緣 色 1 徐 r ja 後 條 1 ヲ 橫 兩 走 胸 背 シ ヲ 縦 前 走 翅 1 と 基 ル 部 ---條 = 及 ۱۰ ----F, 横 個 黑 紋 色 ۱ر 黃

百六十三

尙 翅 縦 外 = 條 綵 r ハ ッ、 = 萷 近 絲 ク 11: 1 黑 ---前 絲 縦 紋 7 條 ---有 r 1 IV ス 3 毛 レ = 1 F シ .33 テ Æ 最 亦 他 之 76 1 廣 ν ヲ 者 ク ヲ 缺 缺 第 n 2 毛 ۸۷ 1 1 1 \oplus 7 乢 戼 ij 1 7 テ 走 斜 此 ŋ 紋 條 第 1 ハ \equiv 不 前 絲 ハ 定 ナ 1 翅 底 縱 IJ 條 = 近 (3) ŀ 1 キ 1 後 間 鋏 子 緣 = = ۸٠ 個 7 黃 半 ŋ 馤 横 線 但 其 7 シ 爪 IJ 後 鈎

(우) 四 分、 翅 1 開 張 (3) (우) 1 分]] 至 __ 寸

1

末

端

ハ

黑

色

脚

ハ

暗

黄

跗

節

1

稍

r

暗

色

此

۷٧

東

京

地

方

=

稀

ナ

ラ

4

IV

種

類

ナ

IJ

體

長

(3)

Ŧi.

分

 \mathcal{H}

厘

第十

閪

(6)

(우)

(118)文 12 5 50 (1) あ げ

學 名 Panorpa communis.

蟲 學 Ŀ 1 地 位 舉 尾 蟲 科

脚 節 シ V ۱۷ ク ハ = SPI. 黄 次 黃 色、 色 テ 色 ヲ 檘 個 脑 口 昆 背 防 Ш ٣, 凸 黑 = ٧١ 7 紋 黄 黄 ヲ 條 色 ル 7 横 散 在 縦 雌 條 ヲ ス 走 ۱۸ 有 ス 兩 シ、 翅 IV 側 脈 = Æ 此 ハ 1 黑 外 ŀ 個 馤 暗 側 义 之 ナ 色 _ ŋ V 1 個 ヲ 縱 之 縦 條 1 半 ν 走 ヲ 橫 ヲ 走 セ 詳 ラ 線 4)-說 7 IV ス ス ŋ Æ 11 1 口 18 吻 更 1-艡 = 翅 7 其 底 IJ ハ 此 £ 馤 外 = \equiv 色 近 翅 側 ク ۱ر = 個 觸 自 ___ 乃 ハ 色 角 個 歪 半 ハ 六 1 個 黑 小 透 個 1 點 明 太 6 ヲ __ = Ĥ # 装 シ シ 色 斜 テ テ 紋 條 と 之 基 炒 7 ブ

IJ

尤

毛

JE.

۱۷

肨

¥

縋

形

ス

IV

3

ŀ

7

ŋ

(雄)

ハ

腹

部

黄

色

唯

グ

腹

部

1

兩

側

__

於

テ

黄

色

ナ

リ、

(雄)

1

鋏

子

۱۷

小

-

シ

テ

爪

箌

۱ر

細

ク

末

艡

۱ر

相

交

叉

ス

脚

ハ

黄

色

ナ

V (雌)

ኑ ハ

Æ

(雌)

_

r

IJ

テ

۱۷

間

K

暗

觢

7

早

ス

w

=

ŀ

T

ŋ

之

ヲ

捕

獲

セ

ŋ

體

長 稀

(**3**)

(우)

四

分

Ξi.

厘

內

外

翅

1

開

張

4

ľ

歪

寸

孙

此

種

貆

ハ

東

北

批

方

7

ラ

4

w

種

類

=

3/

テ

札

幌

農

學

棱

助

Ŧ.

石

H

昌

人

氏

۱ر

初

X

テ

青

森

縣

遠

和

H

湖

畔

=

IJ

テ

此

Æ

)

外

側

_

於

テ

分

支

シ

小

枝

7

後

絲

__

送

w

翝

端

ハ

黑

色

=

≥/

テ

=

1

第十 圖 (5) (우)

(119)カ> Ø 學 ご き 名 40 Bittacus sinensis Walk, i) あ げ む

昆 蟲 學 上ノ 地 位 舉 尾 蟲 科

シ

V

=

附 體 末 膨 近 산 = リ、 端 *"* 近 大 ŀ ۱ر 築 ス 敱 = ۱ر 褐、 黑 叉 翅 ۱ر ۱ر 褐 Ŀ 雄 脈 普 宛 然 方 頭 通 ۱ر ۱۷ 大 脛 尾 黄 頂 ナ _ y, 蛟 節 端 馤 7 ハ 黑 ŀ 謚 ル = 體 異 附 鋏 後 褐、 = 長 ナ 屬 子 翅 ۱۰ (3) 物 ヲ ۱۷ 觸 ラ (우) 有 頏 角 ズ 個 ۱۷ 六 放 稍 翅 1 セ ۱ر 分、 長 細 = ズ t \exists 此 刺 卵 唯 ŋ 小 翅 名 形 炒 ダ 7 = 1 r ŋ ヲ 其 シ 開 ŋ 呈 局 テ ク 部 短 Z 張 叉 シ 唯 跗 其 小、 ۱۱ 寸 末 甚 ダ 節 Ξ 後 端 腹 長 端 Þ. 分 部 毛 _ 翅 = シ 內 生 ヲ 7 ク ۱۷ ۱۷ 殖 膨 圓 裝 外 有 __ フ、 器 大 爪 柱 セ 形 7 シ ル 7 7 供 具 上 翅 _ 以 フ、 フ、 方 シ 28 テ = テ 鼈 ini ini 脚 基 甲 共 7 别 飛 w 部 樣 ハ 附 甚 細 ス 翔 1 屬 黄 グ ク w 1 狀 長 物 雌 色 = ŀ 7 ۱ر 1 = 腿 末 難 其 中 シ 節 央 端 テ 長 カ 稍 脚 ラ 及 ۱ر = Ľ 於 棍 ズ ヲ P 棒 有 脛 テ 透 節 狀 朋 東 ス 分 京 v 1 = =

(120) to らさき こび H 6

> 第十二 圖 (11)(우)

學名 Holostomis regina M'L

蟲 學 Ŀ 1 地 位 石岩 輝ラ 科 (Phryganidae)

昆

前 及 體 翅 ピ ۱ر F 暗 ハ 褐、 火 唇 _ 鬚 頭 ۱ر シ 黄 テ ٧, 稍 褐 稍 P P 長 前 横 楕 胸 卵 形 圓 短 小 = = 近 = シ テ ク、 シ Ξ テ 地 横 個 色 置 黄 白 セ ハ 黄 ラ ノ 6 單 V 眼 剛 黑 毛 ヲ 馤 7 有 密 紋 シ、 生 ヲ 散 ス、 觸 角 在 中 ハ ス 後 太 前 ク 1 綠 連 兩 紋 胸 鎻 狀 ۱۷ ۵ ۱ 大 大 7 = ナ 丰 ク シ シ テ 外 剛 顏、 緣 毛 ヲ ハ 小 黑 腮 粗 生 裼 鬚 ス =

狀 Ľ, **:**/ シ テ _ テ 黄 疊 雌 翅 = 1 色 底 1 尾 = 1 端 小 QF 細 紋 ン + 太 長 デ ヲ 前 シ 毛 散 在 翅 7 此 箈 F シ 同 生 ハ 色 本 ス、 翅 邦 底 (3)) (우) 最 樹 脑 = 近 斡 大 下 ク = 1 部 及 剛 靜 種 毛 類 F, JŁ. 胁 ヲ ス = 寸三 粗 IV シ ۸, 黄 生 縞 テ 分、 ス、 色 メ 共 2 飛 脛 後 翔 r 翅 節 ヲ , 狀 發 及 黑 見 宛 Ľ, 紫 然 跗 ス 蛾 節 _ jι 1 ハ シ =1 黑 デ 如 1 外 容 *7* 色 緣 易 靜 腹 = ナ 近 止 ラ 部 ズ、 ク ス ۱ر 贵 IV 光 澤 色 體 ŀ 1 長 T 丰 (3) 大 n ۱۷ 六 紋 翅 灰 分 7 ヲ 黑 裝 iE屋 =

(121) な小ご 學 び Holostomis melaleuca M'L 6 6

厘 (우)

七

分

Ŧi.

厘

內

外

翅

1

開

張

_

寸

乃

歪二

第十二回 (2) (우)

昆 蟲 學 上 1 地 位 石 蠶 科

盟 短 緣 朋 ナ ル 毛 ۱۷ = = 爲 黑 ヲ ۱۷ シ 色、 密 メ ラ 之 生 之 個 第 ス、 1 ν v 黑 ヲ = ___ 及 發 腹 紋 黑 F., 見 部 ア 色 第 ij 1 ス ハ __ 黑 大 ıν テ 馤 外 紋 小 = 緣 腮 ヲ ŀ 之 髫 難 散 = ν 近 在 節 カ ラ = 丰 ス 1 末 ズ、 自 モ 端 粉 後 1 體 ヲ 翅 ハ 黄 長 散 小 ハ (3) 白 布 自 ナ ッ、 Ŧi. 色 セ ッ、 分 觸 = 五 翅 角 シ 厘 此 脈 ハ テ (字) 種 太 ハ 稍 110 六 黄 類 P 分 白、 透 毛 共 內 前 明 外、 種 脚 間 = 同 ハ 近 = 樣 黑 ク、 剛 翅 毛 褐 1 1 ヲ 開 性 後 密 張 質 之 緣 (3) 生 ヲ 及 v (우) ス、 有 = F, 光 外 シ 澤 緣 前 寸 其 翅 班 \mathcal{T} ハ 黑 分 ル ハ 紋 黄 乃 黄 色、 1 白 至 褐 著 前 透 明)

9 まぐろ 學 ごび Phryganea japonica M'L け ら

(122)

寸三分、

第十二圖(3) (3)

體 ۱ر 黄 褐 單 服 ۱ر 黃 色 = 3/ テ 共 基 節 ハ 黑 色 觸 角 ノ 基 節 及 ど 末 牏 ハ 黄 色 = シ ラ 中 央ハ 黑 褐 ナ " 頭

小 シ 腮 ラ 鬚 其 及 Fo 側 下 = 各 唇 鬚 1 基 節 黑 褐 ۱۷ 黄 紋 色 7 " 頭 頂 前 翅 及 ハ Ł* 不 前 透 胸 明 背 = <u>--</u> 3/ 白 テ 色 短 及 毛 Ľ° ヲ 黄 密 色 生 ノ シ、 剛 毛 前 ヲ 緣 溶 ۱ر 生 黄 スト 褐 = 中 シ 胸 テ 背 小 ハ 褐 大 紋 = 7

散 在 ス 兩 翅 1 +央 個 = 1 21 個 7 太 + 黑 色 1 縱 條 7 ŋ 內 緣 及 ٣ 後 緣 ۱ر 灰 褐 = シ テ 褐 色 1 綾 紋 7 裝 フ、

翅 ヲ 旦 4 ŀ + ۱ر 斜 = 後 方 = 截 斷 セ ラ ν タ n 觀 ヲ ナ ス 後 翅 ۱ر 濃 黉 = シ テ 外 緣 ۱ر 暗 黑 ヲ y, 뫂 シ 短 毛 ヲ _

密 ۱۷ 後 生 方 シ 爲 = 突 メ 出 = 不 也 透 N _ 明 個 ナ y \ 1 長 刺 胸 腹 7 IJ 1 下 方 此 及 種 F, 類 脚 Æ 前 ハ 黄 秱 色 同 樣 = = シ 大 テ 形 脛 種 節 及 1 Ľ 跗 = シ 節 テ 1 水 大 邊 部 = ハ 黑 ۱ر 稀 褐 ナ ナ ラ ズ、 尾 體 端 長

(123) 名ぐりこびけら

第十

圖

(4)

(3)

學

(3)

(우)

六

分

內

外

翅

1

開

張

寸

八

分

內

外

Glyphotaelius admorsus M'L.

昆蟲學上ノ地位 勢石蠶科 (Limnophilidae)

體 ۸ر 黄 色 頭 頂 ۱۷ 平 X ク 黄 褐 = シ テ 之 V = 自 色 1 短 毛 7 粗 生 ス 觸 角 ۱۷ 太 ッ 基 部 ۱ر 烈 褐 但 シ 基 節

デ ノ F 兩 部 側 ۱۷ ۱۷ 黑 贵 色、 馤 7 呈 前 胸 シ F 背 央 ۱۷ ___ 74 角 ハ 顆 形 粒 _ 狀 シ テ 1 中 小 央 突 起 = ヲ __ 散 個 在 ノ 縦 ス 溝 前 ヲ 有 翅 ハ シ 長 白 ク 19 黄 ノ 觢 短 毛 ヲ シ 裝 テ 半 フ 透 明 中 胸 中 ハ 央 赤 褐 _ <u>--</u> 個 シ

後 Ĥ 色 翅 1 ۱ر 余 诱 刚 條 7 翅 ŋ 脈 及 外 ٹ' 絲 外 ۱ر 絲 波 狀 ハ 貴 = 13 刳 ナ ラ リ V タ 胍 w ۱ر 1 黄 貔 色 ヲ 呈 = 3/ シ テ 黑 內 刺 緣 7 脈 裝 及 フ、 ٤* 副 此 內 種 絲 類 脈 Ŧ __ 亦 沿 大 フ 形 テ 黑 1 紋 ヲ = 並 シ 冽 ラ ス、 水

日本千蟲圖所

百六十七

第十二圖

(5)

(우)

邊 _ 稀 ナ ラ ズ、 體 F. (3) (4) 六分乃 K 1: **公、** 辺ノ 開農二 寸內外

(124)j 9 め 2 U 6 B

望 名 Perissoneura paradoxa M'L

H 点 學 Ŀ) 赸 位 毛石髓 科 (Sericostomatidae)

Multi Note:

得、

УQ

٧,

頒

71

ク

シ

テ

橫

置

10

ラ

V

餇

角

ハ

E

"

非

館

ハ

太

"

シ

テ

E

E

ヲ

愆

生

ス、

小

肥

題

ハ

著

シ

ク

经

逵

シ HÉ

وا. سار

=

13

i.

7

繥

生.

ス、

胸

育

٧,

13

彁

T.

7

福

生

シ

1 1

胂

11

=

ハ

揭

1

突

旭

T

IJ

翅

ハ

眉音

褐

=

3/

テ

7

フ、

湔

1

削

を/t. 帯式

=

۱ر

彉

脈

ブ

IJ

後

翅

ハ

前

翅

3

IJ

沙

シ

ク

短

ナ

V F.

屯

如

砂 Ni 4 後 舰 シ HÌ ヲ 7 ナ 幅 翅 质 シ = E ナ 谷 13 13 3 個 E. から 前 位 形 ___ 似 翅 13 [] タ 涯 紋 ル 肵 7 撼 装 ア リ、 4 シ 1. E 透 題 (;) IIJ(C) ナ リ Ξî. 分 14 外 ハ 庆 翅 馤 1 _ 開 シ テ 張 光 1 湿 7" 分 リ 内 外 此 H 類 ハ 見 蝦 1

(125) C け な が 2 U H 6

> 第十 圖 (6)

> (3)

學 Stenopsyche griscipennis M'L

昆 蟲 學 上 1 地 位 長。 角点 石島 発掘シ 科 (Leptoceridae)

7 ı) ۱ر 貴 各 褐、 節 ÿĄ 1 末 ハ 端 大 = ハ 馤 シ 色 テ ナ 橫 リ 置 セ 悲 5 節 V ۱۷ 火 單 = 限 3/ ハ テ 貴 球 色 程 = 狀 シ ヲ テ 共 ナ 基 ス 部 黑 小 色、 腮 慧 觸 微 ٧, 細 角 小 長 ۱۷ 黄 短 色、 毛 頭 ヲ M 界 裝 及 r, 示:" <u>ځ</u> 調整 前 £ 胸 灰 ノ 二 馤 背 及 = 倍 自 Ľ*

毛 黑 色 7 密 1 生 小 ス、 紋 並 # __ 綾 胸 背 紋 7 1 兩 散 在 側 黑 ス、 馤 ナ 後 翅 ٥, 前 前 翅 翅 3 細 ŋ Æ 遙 = 灰 短 7i 华 シ ŀ 雖 Ŧ 之 v _ 反 シ テ 幅 涯 ク 翅 底 = 於 テ 前

ŋ

۱۷

16

透

明

Yes

シ

テ

1

y, 外 E. 背 Milly The カ ラ 翅 腹 滚 寸 札 + ٠ ٠ ٪ 翅 1 F 蛋 Ti. 贵 五 腹 幌 分 (♀) 1 部 條 稿 褐、 地 部 倍 11 (127)(126)以 開 方 ٧, 7 _ 毛 ۱۷ 40 3 上. ア 贵 張 ŋ 7 顲 光 シ = H ち まご 色 4 澤 ___ 組 昆 本千最圖解 昆 テ ۱ر テ y, 4 蟲 盘 學 外 灰 生 黃 鄭 حج 七 7 ۱ر 几 6 名 名 糸 學 6 分 夏 w ĘĮ. 此 シ 75 U 分 ۱۸ ۱۷ 紋 Ė 上 內 期 灰 脚 1 6 6 Macronema radiatum M'L 内 Grammotaurius brevilinea M'L. 外 札 斜 ノ 色 頭 ۱۷ 7 北 何 黄 6 外 幌 地 斷 散 Ħ 地 <u>-</u>-_ v 色、 搥 在 位 位 -1. ١٠, 1 シ 力i ラ ス、 個 25 H テ 雄 H 稿シ = 刳 V 1 タ 屯 之 肢 稲 石 石 內 縦 ツ 1 リ る がは 死也 尾 ナ 温 v ハ ル 科 ヲ 端 側 科 ラ 7 胍 " 單 عۇد 眼 得 扁 舰 y... ŋ __ 沿 (Limnophilidae) (Hydropsychidae) iv ヲ ハ N ۱ر = 種 분 廣 長 H フ = **シ** 難 テ 類 胸 ス ラ ク 丰 背 共 = 其 相 カ Phi Phi ラ 個 脛 基 **€**/ 後 = 節 翅 鮨 ズ テ 部 ノ E 儿 附 = ۱ر Ξ. Fil ス 體 黑 H 黑 樣 屬 該 長 褐 顷 物 阴 觸 條 1 (3) 紋 角 _ 縦 7 ア = ヺ有 兀 出 溝 ij ۱۷ y シ b 分 太 テ 7 ヅ \mathcal{H} ク 此 シ 翅 又 IJ ル 第十 第十二圖 第 脈 副 基 厘 種 テ 毛 (早) 其 節 類 內) ハ 跗 圖 多 置 綵 \mathcal{H} ۱ر 兩 ハ (7)(8) 分 本 節 色 シ、 頭 百六十九 脈 侧 内 邦 ナ 1 = ۱ر 3 (우) (早) り、 外 普 大 體 沿 黑 ŋ 部 通 長 馤 フ Æ 種 (3) 翅 Æ 長 胸 ラ ナ 亦 (우) F IJ シ 1 1

個

ノ

短

前

翅

前

胸

脚

及

Ξî.

分

內

開

張

(3)

黑

馤

ナ

-

シ

條 # 悲 長 外 = 館 ハ 7 グ 剌 絲 相 £ 黑 IJ ٧, 合 7 = 色 贵 裝 テ ハ ス 翁 色 四 フ __ 颜 前 Ŧî. 後 綵 1 扃 基 ۱در 此 個 貴 简 ٧, 種 1 1 Æ 贵 色 H 1 1 粨 縧 色 徬 央 ۱ر ۱۷ 條 ᢔ 翅 -ti 東 ア _ __ 角 庇 京 ŋ シ 毛 當 [i] = テ ハ 地 達 貴 頗 IJ 方 後 糕 IV 10 T = 翅 1 1: 個 7 黑 嵇 ۸۸ ズ 縊 瘟 ŋ ナ 诱 紋 體 11: 狀 ラ 則 ア 崩 糕 1 1: 4j÷ 1) ス _ 究 1 ノ n テ シ [[4] 起 種 F 3 前 Ť 此 翅 倍 7 頮 央 暗 屯 ŋ 17. ۱ر = 色 1 <u>....</u> Ŀ 旅 テ 又 シ ヲ ۱ر 2 萱 <u>__</u> ラ 帶 箔 達 V 叉 個 = ブ __ シ 滿 縦 1 シ 畫 大 FI. テ 洲 億 朏 IP! 部 褐 ŀ 紋 <u>ب</u> ۱ر 紋 正 ハ 浓 Æ 相 ア ヲ 福 産 畫 ŋ 比 合 色 粗 Ľ ス = ス ラ 頭 生 シ 外 盟 悲 叅 ス テ 力i 條 部 臣 基 紋 ア = 小 __ (3) IJ 部 ハ 7 JHI. 近 \equiv 廣 ハ IV 题 + 翅 分 黑 ク 毛 部 (우) ハ 色 ノ = シ 黄 分 Ξ ラ ۱ر 200 6 JU ハ 分 黑 箈 脛 黑 Ħ. 個 色 =. 節 ナ 褐 厘 维 1 1 = リ、 経 ラ 條 ۱ر

(128) 少めもんとびけら がけら 翅

1

開

張

(3)

(우)

_

4

分

75

至

寸

 \equiv

孙

第十二圖(9)(우)

昆蟲學上ノ地位 刳石蠶科

胊 體 條 稻 ŋ 普 70 ١٠ 通 ヲ 4 ラ 1 暗 共 ナ 縦 诱]] 外 馤 y 走 朋 央 側 ス、 ŀ = 觸 云 = = 3/ 角 ۱ر フ、 此 テ Æ 15 亦 = ۱ر 個 同 ハ 體 本 シ 黄 長 邦 樣 ノ n 縦 色 (3) 最 ノ 灰 溝 1 Ξ 6 --æ 輪 分 紋 7 普 ヲ リ、 環 (우) 帶 7 通 y v 7 ____ ナ ブ ŋ 前 分 w 翅 総 脚 五 糆 紋 頭 ۱ر 頮 ハ 厘 灰 頂 = 黃 ハ 6 及 翅 大 3/ 褐 = F." テ = 1 = シ 前 早 開 シ シ 胸 テ 春 テ テ 張 暗 小 _ 刺 (3) 河 黑 ٧٠ 九 畔 毛 色 黑 點 ヲ 分 = ۱۷ 星 馤 (우) 黑 7 捕 散 1 色 シ 獲 剛 外 在. 4 シ 絲 毛 シ 內 得 腹 ラ 外 ハ ~ 部 裝 斜 翅 シ ハ フ、 黑 = 1 叉 截 Ħ1 褐 複 歐 = 斷 火 IR 24 = シ セ ハ 及 テ ラ 金 個 F, 兩 ν 色 滿 側 7 诱 洲 明 ヲ IJ = 帶 淡 1 地 ブ、 方 後 大 色 翅 紋 1 = E 1 7 毛

(10)(우)

(129) 3 學名 Limnophilus correptus M'L

すばきこび

H

5

昆 蟲學 上ノ 地 位 刳石 蠶 科

リ、 體 幌 脈 及 共 ٦, ۱ر 近 黄 傍 黄 = 外 褐、 緑 黄 褐 稲 色 及 ノ ナ 剛 頭 ナ F. 毛 頂 内 ラ ŋ -1}' 緣 ヲ ۱ر 平 密 體 ル ハ 生 タ) 下 馤 色 ス、 ク 船 秱 白 ヲ 類 及 呈 6 F, 前 = 脚 翅) シ シ テ 其 短 ۱۷ ハ 毛 义 黄 半 £ 游 色 透 ヲ _ 粗 明 洲 = 小 生 地 シ 白 = ス 紋 方 テ シ 刺 テ = ヲ 觸 散 黄 ハ 毛 產 黑 在 褐 角 ス、 ス、 色 = ナ +ハ 体 不 後 央 ν 長 翅 明 F = (含) (早) ナ ۸ر Æ ۱ر 甚 n 前 透 Ŧî. 肢 明 淡 グ 分 色 <u>-</u> = シ 內 ア ŋ 1 シ 傾 輪 ,v テ 炒 環 斜 Æ 翅 7) ク セ ッ、 黄 ۱ر w 1 開 黄 色 太 張 色 F 前 丰 帶 透 胸 ナ 寸三分內外 y, Ł" 明 背 外 1 此 緣 ۱ر 白 條 ۱۷ ۱ر 札 翅 色 7

(130)Ł ぐろさ び けら

第十二圖

(13)

(우)

學名 Limnophilus fuscovittatus Mats

昆 蟲 Ŗļ. 上 1 地 位 刳 石 温 科

馤 體 在 色 後 ナ ス、 翅 , ۱ر 輪 赤 ۱۷ 環 馤 透 翅 明 脈 ア 腹 <u>-</u> y, 部 ナ シ テ、 黑 ۱ر 黑 馤 前 1. 翅 Ħ 褐 及 Æ 胸 13 Ľ, ۱۷ = 灰 暗 背 **シ** シ 色 色 ノ テ ク 中 = 兩 暗 1 央 色 斑 シ 側 テ __ ヺ ヲ ۱۷ 华 黄 帶 ナ ブ 透 個 色 シ 明、 7 綠 黑 馤 呈 胸 紋 ス、 下 內 1 綠 沙 縱 及 及 條 此 F, シ ۳, 7 ハ 脚 ク *y*, r[1 後 濃 國 黄 色 絲 觸 地 色 ヲ 1 大 角 方 帶 = ブ、 部 ハ = シ 黑 普 ラ ١٠, 馤 黑 通 後 翅 褐 = 者 ナ 1 n 申 ヲ シ 央 呈 テ 種 黑 末 頮 刺 _ シ 谎 JĮ: = 7 7 Ŀ シ 裝 Ξ. n テ 至 透 = ٤ 畫 IJ 殊 朋 谷 紋 色 黄 = 馤 晚 跗 ハ 1 秋 節 不 小 ŀ ナリ 3, 讀 明 點 チ ヲ " ۱ر 黄 黑 散 松

第十二圖 (12)

(早)

化 ス N 9 見 jν • 體長含年五分內外、 翅ノ開張一 4 二分內外、

(131) あ 4 與 83 ح. U. H 6

名 Neuronia fluvipes Mats

昆蟲學上ノ

地

位

石蠶

科

(Phryganidae)

۱ر 黑 色 頭 頂 <u>-</u> ۱۷ Ξ 個 黄 色 ナ ル 大 形 1 單 服 ヲ 有 觸 角 ٥٠ 太 ク シ テ 短 IJ ク、 小 腮鬚 横 ハ 黄 褐、 前 為 翅

脈 ヲ 료 10 N ガ 如 シ、 內 ダバ. 小3♥ 翅 IE <u>---</u> r ル 縱 脈 黑 色 ナ リ、 後 翅 萷 翅 ŀ 同 0 ナ V 圧 翅 紋 脈 黄 色

小 ナ リ、 胍 ハ 暗 黄 = シ テ 刺 ۱ر 黑色ナ " 此 ۱۷ 東 京 地 方 _ ۱۷ 稀 ナラ ズ 體 長 (含) (テ)

四 分 Ξî 厘內 外 翅 1 開 張 一寸三分 內 外

M

後

兩

翅

外

絵

ハ尖

メ

=

網

狀

シ

テ

橫

紋

ヲ

有

セ

ズ

唯

グ

外

絲

=

近

n

餘

IJ

玔

然

セ

-H-`

ル

뜜

色

1

橫

紋

アリ、

叉

Èij

浆

)

t i

央

=

暗

6

ヲ裝フ、

۱ر

微

小

1

細

毛

ヲ

粗

生

ス

半

透

明

=

ij

テ

炒

シ

ク

贵

色

ヲ

背

E.

黑

馤

ナ

ル

縦

脈

間

=

黑

馤

1

條

ヲ

散

在

シ

8 あ 2 めごび (-)· 5

第十二圖

(11)

(3)

(132)

C

學名

Neuronia apicalis Mats

昆 M M 上, ノ 地 位 石 温 科

ラ半 E* 後 景 翅 透 ノ 则、 色 F 央 頏 頭 頂 種 = 近 同 及 Ŀ° " 樣 二黑 黑 萷 胸 紋 色ノ 背 y, = 綗 ۸ر 金 肤 後 紋 10 翅 1 ヲ ۸۷ 背 裝 剛 毛 色 ^, ヲ ŀ. = 密 Æ シ 生. テ 外 ス、 外 綵 粽 ハ 黑 觸 角 됈 色 ١٠ 色、 Ξ. 太 シ シ、 テ 前 綜 其 小 緣 = 腮 Ξ. ۱۸ 贵 髱 個 色 ۱۸ 黄 1 紋 色、 黑 ヲ 並 紋 前 ブ 列 y 翅 ス ラ ۸, 內 尙 黄 色二 方 前 綵 ァ 及 シ

此 N Æ ۱۷ 1 札 ۱ر 幌 大ナ 地 方 y, = 於 前 後 ケ 兩 w 翅 Щ 間 , 外). 小 絲 Ш ۱ر 前 = 普 種 通 1 ナ 如 ク N 尖 種 類 小 + = €.3 .5° مي テ、 ズ 體 脚 長 ۱۸ (3) 黑 (우) 褐 Ξ = 分 3/ 內 テ 外、 脛 節 翅 及 1 F. 開 跗 張 節 九 ハ 分 黄 褐ナリ 内 外

(133) うすばかげろう

第十三圖(1)(字)

學名 Myrmeleon micans M'L.

昆蟲學上ノ地位 蛟蜻蛉科 (Myrmeleonidae)

方 及 白 達 加加 = Ŀ" 色 ス、 ٨. テ 脚 黑 ナ y, 褐 ۱ر ۱۷ 前 黄 翅 七 = 月 色 ۱۷ 後 シ 上 = 翅 透 プ 旬 明 シ 頭 ۱۷ = テ 前 = 頂 Ш 跗 翅 シ 3 節 " 3 テ IJ 黑 及 N リ # 細 馤 Æ F. 胸 爪 背 1 小 1 最 翅 ナ = 脈 Æ 黑 浩 v 多 色 F, ヲ リ シ、 有 ラ ナ 毛 黄 ŋ 少 シ 體 其 色 3/ 長 前 此 ク (3) Ę 緣 ۱۷ (2 本 條 シ = __ 邦 ア 7 寸 縱 白 何 w _ Ξ 色 走 ν ス 分 個 1) 內 地 緣 1 外、 紋 太 = П 部 ۱۷ 丰 至 翅 N 前 縦 ۱۷ 1 翅 脈 黄 モ 開 普 色、 = ۷١ 張 北 黄 M Ξ 色、 ナ シ 觸 寸 遙 角 w ۱۷ 乃 = 絲 種 歪 類 小 紋 黑 Ξ 形 ۱۱ ク = 寸 第 ナ 卵 シ ·三分、 テ IJ 形 東 腹 <u>=</u>. 京 胸 節 シ 下 地 ラ =

こうすばかげろう

(134)

十三圖(3)(早)

學名 Myrmeleon formicarius L.

昆蟲學上ノ地位 蛟蜻蛉科

開 ヲ 周 ナ 圍 ハ 灰 ス モ 亦 馤 前 黄 = 緣 白 シ ナ 1 テ 横 リ 黄 脈 白 ハ 口 1 黑 部 短 色 毛 ۱۷ 造 = ヲ 色、 密 シ テ Œ 翅 前 ス 底 胸 背 = 頭 及 7 1 F, n 前 觸 モ 兩 角 側 1 ٧, ۸ر ۱۷ 黃 黄 黑 色 色、 10 -}-リ 後 翅 者 ٥, 翅 透 基 脈 明 節 1 = 黑 大 シ 色 テ 部 及 翅 1 剛 脈 F. 毛 基 ۱ر 部 7 贵 ŋ 色 ハ 黃 ŀ 緣 自 黑 紋 色 馥 ۱۷ Ļ 黄 服) 色 斑 1

鹤 前 發 外 翅 方 = 見 絲 至 ハ 냔 紋 iv 淤 ラ 迄 黄 ナ 內 谷 本 節 側 爪 邦 1 ---= ۱ر 後 黄 ۱۷ テ 緣 暗 色 ۱ر 色 ナ ١٠ 餘 敱 紋 ŋ ij 色 多 ア リ、 ナ 此 カ *y* ラ ۱ر 後 歐 ズ 翅 胍 211 ハ ٠, 醴 __ 黑 前 長 E 6 翅 (3) 誓 = 九 通 3 ŋ 分 ナ シ 遙 (우) テ iv 輔 __ 種 細 5 節 類 及 小、 內 = 外 Ŀ シ 腹 腿 テ 部 節 翅 共 分 1 _ ノ 開 黄 基 布 張 甚 部 紋 (3) ヲ ゾ 並 ___ 廣 有 = t 1 ク Jt. 支 外 ズ 唯 側 分 那 乃 11 ۱ر 畫 第 歪 滿 色 Ŧī. 洲 節 4 地 Ξ 方 脛 3 節 ŋ 分、 _ 尾 毛

(135)

學

名

Myrmeleon contubernalis

第十一圖(9)(4)

昆蟲學上ノ地位 眩蜻蛉科

翅 HILL 背 臽 前 饀 胸 ۱۷ ١٠ Hilli Liti Æ 上 ヲ 背 黑 透 呈 = 311 ۱۷ 色 朋 1 黑 伙 ハ ス H 色、 斷 _ 也 リ、 觸 央 續 後 シ テ = 角 翅 爪 七 横 ١٧ 胍 ıν ۸ر 翅 ۱ر 蚩 溝 赤 脈 黄 前 ハ 馤 色 7 黄 翅 ۱ر 馤 有 黄 = 色、 J 3 色 背 シ シ IJ 此 六 黑 及 テ 線 細 種 紋 黑 紋 7 ク ٤, 類 色 黑 IJ 7 7 翅 ۸۷ ŋ 揃 1 色 餘 散 ラ 輪 尙 尖 1 在 IJ _ 環 斑 多 腹 小 シ 7 節 ナ 7 列 白 カ リ、 ッ、 = 色 ナ ラ 1 シ 並 ズ、 1 兩 顏 又 列 長 腹 側 난 及 毛 部 稍 醴 = ピ ラ 黄 70 長 7 ۱ر 兩 黑 外 **(**3) 裝 紋 N 緣 績 色 (우) ヲ با 叉 ۸در 前 有 ---黄 1/1 近 4 中 シ ス 色 胸 脛 テ ク iv 黑 背 分 谷 節 Æ 頭 節 褐 = 內 1) 顶 外、 紋 æ 外 7 1 後 间 ۱ر 側 IJ ア " 緣 樣 膨 翅 = テ 紋 起 各 特 ۱۷ , 大 T シ 開 前 = 數 緣 張 個 第 概 v F 個 _ 1 Ξ 贵 1 4 黑 横 ŧ 1 餰 色 共 黄 脈 六 紋 = ヲ 紋 呈 ١ 數 分 7 T " 少ナ 챮 ア 內 w シ y \ 7 外 毛 シ、 叉 黄 跗 1

(136) 學名 Glenurus japonicus M'L

第十一圖(8)

科

後 及 觸 體 翅 角 F, ۱۷ 黄 ۱ر 外 1 細 基 緣 色 7 部 = 中 ۱۷ 及 胸 央 黑 120 部 其 ∋ 褔 1 中 IJ 紋 兩 炒 7 間 側 シ IJ ۱ر ۱ر ク テ 黑 黑 外 緣 色 觢 方 紋 前 觸) 當 處 翅 角 IJ = ۱۷ ۱۷ 黑 長 黑 诱 馤 裼 明 ク 1 **シ** 1 大 大 翅 ラ 紋 紋 前 脈 7 7 1 翅 " ŋ 大 1 = 叉 部 叉 分 外 ۱۷ 後 黄 緣 1 緣 色 = 以 7 Æ 中 共 上 小 形 央 内 = 達 ナ = 黑 裼 N 半 3/ 黑 圓 7 褐 形 呈 末 端 紋 ヲ ス ア ナ ۱۷ w 杓 ŋ セ æ 1 子 w 黑 狀 脚 7 リ ۱ر 褐 = 條 黄 膨 7 色、 大 翅 " ス 底

腿 7 節 Ξ 及 分 F, 75 脛 至 節 1 寸 外 \mathcal{H} 側 分 並 = 跗 節 湍 ۱ر 黑 褐 ナ リ、 此 種 類 ۱ر 餘 ŋ 多 カ ラ ズ、 體 長 (3) (우) 4 內 外 翅 ノ 開 張

(137) ゆる Glenurus pupillaris

第十二圖(2)(4)

昆蟲學上ノ地位 蛟蜻蛉科

末 紋 馤 = ٤ ナ 體 餘 端 1 ۱ر ス ۱ر 黑 ŋ = F Æ 翅 暗 褐、 點 判 近 方 7 ۱ر 然 透 ヲ ク = P 散 也 黑 當 明 ŋ 頭 色 在 ズ ŋ = 頂 シ ノ 前 3 ۱ر 2 胸 大 個 緣 テ 光 下 紋 少 澤 V 1 1 及 7 ∍ 黑 橫 シ 7 ŋ F, IJ 温 脈 w ク 黑 脚 黄 ヲ ۱ر 黑 裝 毛 ١٠ 尙 全 色 色 蚩 外 7 フ ク ヲ 生 緑 黄 帶 白 前 色 ズ = 毛 尙 Ľ° 頭 シ 亦 後 ナ 圓 ハ 此 テ 暗 黄 緣 IJ 7 色 ١٠ 腿 色 1 Ė 本 節 7 外 後 色 분 緣 北 絲 觸 1 揩 角 脛 ス = 1 緣 節 近 紋 間 通 中 ナ 及 各 # 央 ヲ ه مر 腹 F. 處 黑 IV ---裝 種 跗 節 6 = 短 フ 類 節 ナ 長 1 カ y ` 堀 ナ 後 + 丰 翅 黑 ŋ 緣 ۱۷ 自 脈 暗 ハ 10 色 顏 ۱ر 師 色 黄 紋 ۱۷ ノ 重 長 ナ 色 ァ 斜 黄 = (3) ナ 色、 IJ リ 條 黄 (우) V 7 色 腿 ŀ, 後 ŋ 觸 = 4 節 毛 翅 シ 角 ___ 叉 及 尾 ۱۷ テ ۱ر 孙 長 F. 艡 前 外 叉 內 脛 黑 = 翅 緣 ク 外 節 歪 7 = 色 末 IJ 近 端 w ノ 翅 外 = 細 班 " ハ 緣 侧 從 黑 ク ヲ

開 張二 5} 四 分 凶 外

(138)16 13 3 7-ば か げ 7)

> 第十三圖 (4)(우)

學 名 Acanthaclisis japonicus Hag.

昆 蟲 亞 上 1 地 位 蛟 蟜 螥 科

y, 艦 翅 = 銀 ナ ۱ر ۱۷ r 崩 1 毛 色 ク 暗 翅 緑 w 前 唯 1 胸 灰 揺 紋 毛 軟 グ 3 背 Œ, 1 生 毛 第 IJ ハ ス 黄 = 溢 細 ヲ Ŧī. 觸 シ、 ハ 色 密 _ 及 角 小 = 此 生 F, 個 ハ 第 形、 シ 翅 ハ ス SPI A テ 1 餘 九八 ٠, 廣 馤 小 朏 節 緣 透 IJ 明 _ 多 紋 サ 丰 ハ 1 欇 シ 黑 腹 ク 力 ١, 共 滞 テ 割 翅 馤 ラ F 基 脈 7 合 內 4)-" = = 部 ハ IJ 侧 贵 シ __ iv 貴 テ ۱ر 種 テ 紋 大 = 敱 黑 色 网 基 ナ 類 7 6 紋 ŀ 側 リ、 節 装 = 黑 7 <u>--</u>, 及 ٤ シ ッ、 黄 色 ٠, Ľ, 基 胸 テ 黄 馤 腿 部 7. ŀ 本 紋 1 1 邦 節 前 及 1 輪 琏 下 絲 r E. 此 1 榖 IJ ヲ 科 基 方 後 __ P ナ 胸 ハ 部 _ = リ \oplus シ 背 Ŧî. 屬 ハ ۱۷ 又 胸 長 角 馤 = ス 不 背 顏 形 色 ハ ル 丰 定 ハ = 白 自 ノ 最 黄 ナ ۱ر 細 毛 色 大 脛 色 ル Ξ 胞 種 節 1 ヲ 白 個 E ナ 有 7 __ 觸 紋 灰 毛 ŋ ス IJ ハ 角 テ 及 6 ヲ 黄 1 密 ピ 1 體 紋 雄 基 生 列 黑 縦 長 ハ ア 部 y, (3) ス、 紋 條 第 = **(**阜) 排 ヲ ヲ _ 几 走 腹 散 .>> 刻 基 節 L 部 ラ 7 節 ス 在 1 自 背 シ $\exists i$ = ス ___ 毛 r[+ 上 斑 後 分 紋 翅 央 ア 前 內 長 <u>---</u>.

第十三圖 (5) (♂)

B ば ね 9 のさ h ほ

(139)

外

翅

7

開

張

 \equiv

7

七

分

73

歪

四

7

分、

£

ヲ

學 名 Ascalaphus Ramburi M'L.

昆 蟲 學 上) 地 位 長が 角が 鯖 蛤並 科 (Ascalaphidae)

角 體 前 胸 ۱۷ ۱۷ 黑 長 ۱ر 甚 ク 色 ダ 雄 頭 短 = 7 = カ IJ ŋ ۱ر _ 共 テ 分 ۱۷ 兩 其 側 セ 長 N 5 サ 各 大 畧 服 個 ヲ ボ 前 有 1 黄 翅 シ 紋 ŀ 前 7 同 リ、 長、 頭 及 中 雌 Ł" 胸 顏 = 背 7 = ŋ = ۱۷ 八 テ 黑 褐 個 ۱ر 1 少 1 長 黃 3/ 毛 紋 ク ヲ 7 短 密 y カ 生 ラ ク 其 末 ス 內 艡 六 顏 ۱۷ 杓 個 1 子 兩 ۱ر 狀 中 側 央 = ۱ر 黄 = 膨 大 色 列 ス ヲ 觸

۱ر ナ 黑 シ 色、 ラ 排 列 後 翅 ス、 1 色 前 翅 ۱۷ 黑 ۱۷ 6 稍 t ŀ 黄 Ξ 角 色 形 ŀ ヲ 相 半 ナ シ シ 前 透 緣 明 1 = 翅 シ テ 底 少 = 近 シ ク + 部 暗 分 黄 及 ヲ 帶 F, 中 ť, 央 翅 = _ 底 叉 ハ 黄 セ 色 jν 縦 條 翅 ハ 脈 黄 及 色 ٤. 緣 尙 紋

75 於 ---N ラ シ 種 ノ ラ 類 : 長 帯 = 毛 シ 0 ヲ ナ 密 テ り、 六 生.]] ス 1 1 雄 ハ 胍 旬 尾 = ۱ر 训 黑 出 ヅ <u>....</u> 色 於 N = テ シ Æ 內) テ 最 腿 方 節 七 = 多 弓 及 シ 曲 ピ 脛 10 此 節 ル __ (우) 屬 ノ 附 大 1 特 属 部 物 性 ハ 7 黄 ハ 色、 有 其 翅 但 狹 此 シ ツ 種 後 シ テ 類 肢 稍 ۸ر 1 東 腿 ヤ Ξ 京 節 角 近 ۸, 形 傍 唯 ア = ダ ナ ハ 其 稀 末 1. ナ 端 IV = ラ _

(140)0 بح 13

7

IJ

體

長

(3)

六

分

(우)

七

分

Ŧī.

厘

翅

1

開

張

(3)

-1

七

分

寸

分

內

外

翅

脈

1

大

部

及

200

之

V

=

沿

 $\overline{}$

iv

周

圍

æ

亦

黄

色

ナ

IJ

中

胸

F

1

兩

側

=

各

個

ノ

黄

紋

ヲ

裝

Ł

腹

部

ハ

黑

色

第十三 屬 (6) (3)

學 Hybris subjacens Walk

昆 矗 學 Ŀ 1 地 位 長 角 鯖 蛤 科

個 褐 F. 紋 1 末 ۱۷ 横 贵 7 端 馤 脈 IJ ノ ヲ 杓 有 翅 子 複 パ 狀 服 ス 透 _ ハ _ 膨 前 朋 分 緣 大 ノ 翅 七 セ 末 脈 N w 湍 部 Æ ハ 黑 分 共 ハ 弓 溝 濶 رر 狀 黄 ハ = 副 色 前 者 曲 捕 リ 緣 胸 1 外 背 如 脈 綵 及 ハ ク 黄 廣 21 F. 稍 徑 色 'n V 脈 ラ <u>__</u> Ξ ズ ۱۷ シ 角 造 テ 顔 形 色 兩 F 側 = ナ 緣 ۸ر ハ 黑 遠 シ 紋 毛 褐 テ 尖 ヲ 大 中 裝 w = В フト シ 胸 後 背 テ 翅 黑 1 觸 角 ۱۰ 色 r|a 前 ヲ 央 ۱۷ 呈 黑 翅 _ へ 二 馤 シ 3 ý #. 基 遙 內 個 部 -= 1 Æ. 黑 細 及

亦 Ŀ 小、 東 <u>_</u> H 京 太 胸 地 7 黄 下 方 條 = = ۸۷ 7 ۱۷ 稀 ŋ 個 ナ テ 相 太 ラ ズ、 斷 + 續 黄 色 池 此 リ、 翀 ۱ر 7 前 y, 雄 種 ٠ 3 尾 脚 IJ 端 ハ 大 光 + _ 澤 *"* 個 7 ル 翅 1 太 馤 ۱۷ 廣 色 丰 附 = ッ 屬 シ ₹/ テ 物 ラ 長 前 ヲ 有 + 種 黑 3/ ァ 馤 13 如 毛 シ ク ヲ = ク 裝 角 内 フ、 形 方 = ヲ 腹 ナ Ш 部 サ w ハ ズ 馤 此 色 體 種 長 類 背 (3 Æ

(141)16 13 9 **(7)** さん ぼ

(P)

7

分

內

外

翅

1

開

張

寸

 \equiv

分

77

至

寸

Ŧī.

分、

第十三圖

(7)

(学)

學 名 Idricerus japonicus M'L.

昆 蟲 學 £ 1 地 位 長 角 蛅 蛤 科

豐 紋 大 シ テ セ ۱۷ ۱د 黑 終 黑 ル ク、 部 色 ル 分 脚 1 頭 後 黑 及 = 翅 色、 ピ ۸ر ۱۷ 長 腹 旓 背 翅 額 丰 片 黑 ハ 3 黑 上 毛 ŋ 6 ヲ 唇 小 長 密 形 及 種 生 ピ ナ 寸 類 複 リ シ 眼 顔 = 孙 3 1 _ 何 内 ŋ 下 於 ν 外 各 方 ケ 毛 節 幅 ۱ر ル 翅 黄 1 狹 モ 1 兩 1 色 ク 開 側 ۱۷ シ 張 複 黄 = テ _ 赤 眼 稻 前 1 黄 ナ 後 ハ y ` 四 紋 黄 緣 分 ヲ 觢 殆 乃 裝 觸 ン ナ フ、 至三寸、 リ 角 F 相 ハ 此 長 翅 本 種 行 ۱ر ク 類 透 黑 シ ハ 外 明 褐 前 緣 = = 者 シ ۱۷ シ 稍 テ テ _ 杓 比 翅 P 圓 脈 子 シ 狀 テ 及 形 遙 = ヲ F. 緣 膨 = ナ

(142)7 3 13 カ> げ ろう

大

#

ク

叉

稀

ナ

ル

種

類

ナ

ゾ

體

__

_

第十三圖 (8) (우)

學 名 Osmylus flavicornis M'L.

昆 盘 學 上 1 地 位. 廣口 翅片 蜻ャ 蛤虫 科 (Osmylidae)

體 淡 黄 = シ テ 黑 紋 ヲ 裝 フ、 頭 頂 1 中 央 ۱ر 黑 色 = シ テ 其 周 圍 及 ا ا ا 個 1 單 眼 ۱۷ 黄 色、 顏 _ モ 黑 紋

7

" 6 近 Æ ŀ 各 ク 7 觸 斑 個 個 角 大 ヲ 1 ۱۷ 形 ナ 黑 連 シ、 紋 鎖 1 黑 7 狀 紋 前 IJ = 緣 ヲ シ 裝 室 中 テ 胸 黄 ٤ ۱ر 基 色 其 ۱۸ 內 廣 部 ヲ 外 呈 = ク 於 之 側 シ テ 剛 ---V 廣 毛 = Æ ク、 7 相 + 離 個 IJ 緣 內 V 紋 テ 外 前 小 胸 ۱ر 1 黑 贵 黑 ۱۱ 色 長 紋 紋 r _ T ク 中 ŋ ŋ シ 央 ラ 其 翅 = 翅 脈 兩 ۱ر 個 ۱۷ 侧 透 黑 = 明 1 黑 黑 濶 = 1 紋 シ 丰 剛 縱 ァ テ 毛 條 IJ 廣 ヲ ヲ ク 走 尙 粗 翅 生 後 脈 ラ 緣 シ ۱ر シ 11; 1 黄 其 中 內 色 兩 央 = ŀ 侧 黄 黑 = =

四分弱、翅ノ開張一寸二分內外、

黄

褐

ナ

ŋ

脚

ハ

淡

黄

胸

片

=

۱ر

黑

紋

7

ッ、

此

۱ر

普

通

ナ

n

種

類

=

3/

テ

草

間

=

揃

獲

=

得

~

シ、

體

長

(3)

(우)

第十三圖

(9)

(3)

色

ナ

IV

E

1

モ

ア

y,

後

翅

۱ر

前

翅

3

IJ

遙

=

小

形

ナ

IJ

腹

部

ハ

暗

馤

=

3/

テ

淡

黄

毛

7

裝

۲

兩

側

及

ピ

末

謚

(143)

學名 Chrysopa perla]

蟲學上ノ地位 草蜻蛉科 (Chrysopidae)

昆

紋 紋 體 ヲ ヲ ۱ر 有 裝 綠 シ、 色 フ、 F 1 觸 頭 19 脑 ۱در 背 黄 ۱۷ 色 = 長 屯 ク 六 黄 觸 個 色 角 間 ヲ 黑 呈 = 紋 シ X 末 字 ブ 描 ŋ 形 1 _ 翅 黑 歪 紋 ۱۷ ŋ 廣 ヲ ラ 裝 Ŋ ク ۲, 诱 シ 明 ク 後 黄 = 頭 シ 裼 テ 7 = 眞 帶 ۱۷ 四 珠 ブ 樣 個 前 7 1 光 胸 黑 澤 背 紋 7 T ハ 有 IJ 細 シ 長 叉 ク 顔 縦 Z 脈 = V ۱۷ = 毛 綠 六 四 色、 個 個 ノ 1 横 黑 byi

脈) 大 部 黑 色 脚 ۱ر 絲 色 跗 節 ۱ر 黄 馤 腹 F 部 ۱۷ 黑 色 ヲ 呈 ス ル = ŀ 7 IJ 醴 長 (3) (우) Ξ 分 Ħ. 厘 翅

ノ開張一寸內外、

(144) たがめ 田 鼈

學名 Belostoma Deyrollii Vuill

第十四圖(1)(含)

昆 盐 學 Ŀ 1 旭 位 $\prod_{tr}^{\mathcal{B}}$ 能x 科 (Belostomidae)

體 i ۱ر 丰 色 ÷ 顶加 를 7 有 シ、 ス 頭 觸 ハ 角 11 形 ハ 四 節 複 ∄ III. IJ ハ 成 Æ 楕 V 15 形、 毛 複 服 前 7 Ý 1 ۱۷ = 潘 1 1 狥 形 = ヲ ア IJ ナ テ シ 見 テ I. 削 ズ 力 _ 突 ħij H 胸 背 2 其 ハ 木 頗 淵 ル = 大 Ξ = 節 シ テ 7

稻 37 之 -}-質 华 v __ 硬 形 化 ヲ 個 星 シ 1 シ 爪 後 銷 後 総 翅 ア ٠, = ŋ 貴 近 τŢτ 白 ク 後 ___ __ 肢 シ 個 1 テ _ 橫 ハ 翅 潴 膪 庇 馤 ア ハ *y*, 紋 黄 6 ヲ 裝 稜 狀 Ŀ 前 河力 藩 腿 伯。 飾 個 ハ 等 1 ۱۷ E 邊 誌 \equiv グ 丰 爪 シ 洎 形 ア ク 13 發 7 逵 ナ 此 ₹/ シ ハ テ 木 太 前 邦 ク、 胸 最 ŀ 跗 畧 大 節 1 71; 生 μi ハ 翅 甚 長 類 グ 前 = 短 翅 シ カ

シ 雌 尾 媏 <u>-</u> 個 1 附 區 物 ヲ 有 ス 問告 長 翅 盂 滥 (5)4 亢 分 (字) 二 寸 分 内 外

多

ァ

水

Ħ1

=

ア

IJ

5

幼

頒

ヲ

捕

^

大

害

ヲ

ナ

スト

俗

=

之

v

ヲ

矗

ŀ

æ

云

フ、

夜

間

電

光

ヲ

慕

Ŀ

飛

來

ス

T:

,

ح か 學 CA む Appasus japonicus Vuill <u>}</u> 臽 此

(145)

第十四 圖 (2)(°)

昆 盐 學 上 1 地 位 Ш 鼈 科

紋 1 ハ ナ 如 腤 ク シ 杨 太 此 71 ラ 前 38 秱 萷 ズ _ 種 酷 同 前 似 樣 跗 節 ス = v 水 = HI ٨٠ F 爪 毛 = 遙 ア 鉨 = IJ 7 小 本 テ 缺 2 形 邦 间 = 何 ジ シ 前 V ク テ 小 胸 稍 地 頒 背 P = 7 捕 前 聊 至 形 緣 w ~ ヲ Æ 水 ハ 呈 普 產 1 1 業 央 シ、 通 ナ = = y, 大 於 前 窖 腿 テ 體 節 7 炒 長 加 ハ シ 翅 フ、 發 " 媏 達 Ш 雄 陷 迄 ス (3)۱۷ ス V (우) 常 ŀ 八 胍 E = 分 雌 = 其 黑 割 內 1 外 卵 馤 合 子 前 ノ 斑 7 秱

O 4) 13 學 名 な す Laccotrephes japonensis Scott O 叉 72 いこうち 紅 娘 華 背

上

_

附

ス

ル

7

D

5

4

負

蟲

1

名

7

ŋ

1

(146)

第十 四圖 (3)(3)

昆

央 大 豐 跗 Ž. 翅 飾 シ ۱۷ = ۱۷ ۱۷ 黄 (3) 弓 盐 ク 前 シ 發 狀 テ 馤 種 ۱ر 達 若 稍 爪 同 -シ ヤ ク 同 樣 刳 四 ۱ر 樣 = ラ 革 角 腿 暗 IV = 質 形 褐 節 硬 全 ヲ 化 ۱۸ = 早 頭 膨 硬 面 セ IJ 大 化 顆 シ ۱۷ ı 小 粒 シ シ 尾 狀 央 此 其 形 基 端 1 = ۷١ 複 池 部 _ 突 ۸ د 起 _ 服 沼 = 達 多 個 = __ セ ۱۷ 普 稍 個 シ、 1 ズ 縦 ヤ 通 7 棘 尾 隆 卵 稜 ナ 狀 端 狀 起 形 n 種 突 部 ヲ ヲ = 起 有 ナ 類 ۱۷ ハ ___ IJ 7 前 シ = テ 個 ŋ 胸 シ 突 テ 體 後 3 叉 跗 総 出 y 3 水 節 ŋ 短 シ、 = 近 田 ۱ر 毛 カ 長 7 觸 n = 角 入 節 + 兩 ŋ 尾 個 1 側 = 樣 及 隱 來 1 シ IJ テ 7 橫 V ピ 之 附 テ F 溝 小 見 魚 屬 央 r V " I. 物 = 7 = 隆 捕 爪 7 ズ、 " 起 叉 ヲ 缺 テ 7 後 前 食 緣 胸 y ケ 前 フ、 背 ŀ 肢 1 甚 中 削 ۸ر Æ

(147)4 づ 學 カ 名 ま B Ranatra chinensis May. 0 永 斧 蟲

圖

(4)

(3)

體

長

-]-

(우)

寸

_

分

內

外

與 Ŀ 7 地 位 紅 娘 華 科

昆

矗

. 翅 體 N 兩 半 產 رر 側 ハ ۸ر 細 卵 --細 暗 管 黄 ク 各 ク 芷 ヲ シ 褐 質 個 有 テ 振车 低 ス = 稍 M 硬 ۱۷ 丰 P 化 瘤 圓 小 狀 75 シ 柱 サ 尾 1 形 部 7 端 突 及 ヲ 呈 起 複 Ľ :-達 ア 服 胍 シ IJ 1. ۱۷ ۱ر 暗 ズ 球 前 黄 义 絲 狀 體 後 ヲ 1 繆 ナ 詂 ŀ 兩 胺 同 1 侧 シ 長 1 1 __ テ ۱۷ 蜡边 ナ 猆 ۸ر 止 眼: ハ 葉 IV 1º 同 尼 马 狀 シ 狀 樣 ク 樣 1 突 狀 = 附 ---1 刳 1 發 靨 _ 達 ラ 物 ス 附 ル P シ 小 靨 IJ 口 稜 吻 鱼 物 狀 若 ア 後 ハ 部 华 IJ 四 ク ۱ر ۱۷ ۱ر 節 稍 1/5 雌 共 3 蟲 P ۱ر Nº IJ 四 尾 成 7 シ 譡 捔 y 捕 ク 形 膨 フ Ξ. 長 ヲ N 大 前 呈 7 シ 胸 ---背 適 銳 ス 後 ス 利 緣 1 ナ 萷 前 1

本千蟲圖解

H

脛

節

基

部

ハ

v

13

N

觀

7

呈

シ

腿

節

1

下

方

١٠

黑

色

ナ

リ

此

۱ر

前

種

同

樣

=

池

沼

_

普

通

ナ

ŋ

體

長

第十四圖

(5)

(우)

4 兀 分內 外

(148) C め 學 2 づ カ ż 3 1)

名 Ranatra brachvura Horv.

昆 盟 學 上 , 地 位 紅 娘 華 科

種 _ 酷 似 ス v ۴ E 頗 v 小 形 ナ 物 9 且 腹 ツ 其 異 ナ 短 ル 所 ۸ر

卖 つもむ

(149)

(우)

九分

內

外

稍

p

卵

形

ヲ

呈

シ、

尾

樣

狀

ノ 二

附

靨

۱ر

部

3

IJ

カ

シ

此

學

名

1

意

ハ

则

チ

短

尾

ヲ

意

味

セ

リ、

體

長

(3)

第十

四

圖

(6)

(3)

前

肢

腿

節

1 下

方

۱۷

黑

色

7

呈

乜

ズ、

稜

狀

部

۱ر

此

۱۷

前

學名 Notonecta triguttata Motsch

昆 蟲 學 上 1 地 位 松う薬 蟲。 科 (Notonectidae)

體 緣 疊 背 , ۱۷ 2, ۱۷ 基 稍 灰 F 黄、 部 P 丰 六 ハ 角 黑 \equiv 複 色、 形 服 個 黑 ヲ ハ 內 ナ 後 色 緣 シ 頭 1 = 角 大 幅 於 紋 廣 ハ 黑 2 テ 7 稍 馤 現 ナ +r ۱ر y, 央 相 ス 接 = 後 實 シ __ 肢 長 個 ۱د 四 淺 楕 ハ 甚 圓 紋 丰 横 形 ダ 7 溝 = シ ν 近 ク F r水 ク 發 ŋ 乇 其 達 右 外 シ 翅 稜 テ 1 狀 侧 ブ、 長 部 ۱۷ 端 ク ۱ر ハ 其 脛 黑 直 左 游 節 色、 翅 = 泳 及 シ 1 テ F. 翅 前 狀 跗 少 端 翅 恰 節 シ = ۱ر 隱 革 = ク 小 ハ 質 Ш ν 舟 長 陷 テ = 毛 見 硬 セ 漕 ヲ 化 IJ, エ 裝 ズ、 グ **シ** フ、 翅 前 ボ 如 胸 前 ヲ

腹

下

部

۱ر

黑

馤

ナ

ŋ

此

۱۷

池

沼

=

多

ク

常

=

腹

ヲ

Ŀ

方

=

间

ケ

上

=

浮

1

ŧ

ヲ

シ

故

ير

名

ばってら

رية

L

ŀ

Æ

云

フ、

體

長

Ŧi.

分

內

外

第十四 圖 (7)(3)

文 つ む

(150)

ح

6

學 名 Anisops scutellaris

昆 盘 學 Ŀ > 地 位 松 藻 蟲 科

向 色、 脛 黄 體 稍 白、白、 ケ 節 t ۱۷ 游 五 細 前 ۱ر 泳 中 角 長 側 前 ス、 翅 形、 兩 扁 = 肢 3/ = ۱۷ 前 半 = シ 前 テ 種 诱 絲 黄 ۱۷ テ 各 廣 朗 白 ノ ハ 如 鈍 ク、 ク 個 角 シ 頭 多 7 後 ヲ テ ۱ر カ 爪 肢 白 ナ 黄 ラ 色 7 色、 ۱ر シ ズ、 ッ、 他 ヲ テ 肢 帶 前 複 播 此 Ł* 方 眼 \exists 州 翅 ۱۷ リ = ۱د 地 前 モ ヲ 突 後 方 疊 出 種 發 頭 達 = = 2, シ = 似 於 ۱ر 後 シ ŀ 普 綠 テ タ テ 丰 通 殆 長 v ۱۷ ۱۷ ナ ク、 F. 黑 弯 ン y, 色 狀 F モ 遙 rþi , = 相 體 肢 腹 突 接 長 腿 背 細 出 シ _ ヲ 小 節 ス、 \oplus ᆉ 透 央 ナ 1 y, \equiv Ŀ 昶 = 稜 厘 方 狀 シ 內 及 得 前 部 個 外 ٤° 種 ~ ۱ر 同 後 シ 黑 縦 樣 肢 馤 溝 脛 = 前 7 腹 節 肢 リ、 シ 部 1 ۱۷ テ ヲ 下 其 前 短 Ŀ 方 後 胸 カ 方 ۱ر ク 緣 背 黑 其 = ハ ハ

(151) 文 る 7 ゔ J

名 Plea japonica Horv

> 第十四 圖 (12)(우)

學

昆 島 學 Ŀ 1 地 位 圓江 水。 盡多 科 (Pleidae)

複 體 7 = 眼 比 ナ ۱۷ シ シ ハ 黄 後 黑 テ 褐 遙 絲 馤 ۱۸ = 稍 绉 小 シ zp. 狀 數 テ. 卯 ナ --廣 形 かさ IJ ク ヲ Ш W 呈 頂 崩 ス **=**/ 翅 背 = 多 ۱۷ 相 ۱ر 數 硬 分 宫 化 1 雕 狀 シ 刻 シ、 <u>__</u> 點 全 膨 面 ヲ 起 顏 111 散 シ 數 在 # 厚 ス、 ノ 央 サ 刻 = ۱ر 點 稜 幅 ۱۷ ヲ 狀 3 散 部 個 y 在 黑 廣 ۱۷ ス、 Ξ 褐 シ 角 後 形 縦 姐 肢 _ 條 ۱۷ ハ シ ブ 前 前 テ リ 胸 糧 知 1 1 カ 前 前 緣 如 胸 ク 刻 ク 背 3 级 點 IJ ノ 達 ア 前 毛 セ 絲 炒 V ズ Ŀ シ 毛 廣 趴 盾. 前 節 胸 線

Ξ 節 ---シ ラ 個 1 長 キ 爪 ブ ŋ تالز ハ 本 邦 此 科 __ 屬 ス ル 微 小 種 _ シ テ 注 意 ·Ŀ -1)=" ν ۶۲ 發 見 ス ル 7 難 シ

播 州 fll 方 1 溜 池 _ ハ 婚 通 ナ り、 醴 Æ 八 厘 內 外

(152)ح 2 づ ts

第十四圖

(8)

(우)

學 名 Corixa substriata

昆 蟲 學 Ŀ 1 <u>ill</u> 位 水き 識り 科 (Corixidae)

縫 體 = = ۸ر 刻 隆 7 黄 點 ŋ 起 色、 ア テ ŋ 縦 ١٠ 頭 黑 刻 色 7 ۸ر 稜 リ ナ 狀 前 n 部 脑 波 ヲ 崩 3 缺 形 胸 ŋ 背 ク、 小 1 模 _ シ 樣 削 ۸٠ ク 廣 黑 7 翅 ク、 色 ۸ ŋ 革 ナ ۱۷ 稪 質 稲 但 jν 眼 = L シ 硬 ハ ラ 個 前 頭 化 ズ 総 1 横 頂 シ、 Ξ. 條 ۸, = 廣 班 翅 名 ア 紋 ク 風 底 ŋ 船 相 ヲ _ テ 隔 Ħ. 灎 缺 ハ 雛 45 ク = ŀ 行 相 シ モ # 云 後 セ 4: 行 央 フ、 肢 jν 黑 ス、 側 = 色 體 届 # 個 長 = 1 横 .此 ノ __ シ 縦 分 Ī 條 = 八 隆 ヲ ハ 發 厘 達 有 判 起 伙 乃 ア シ ス 至 游 ·Ł IJ v テ ۴ ザ 泳 其 分、 _ モ w 適ス 兩 他 低 側 面 #

(153)35 ほ カン は 4

學

名

此

æ

亦

前

糆

同

樣

1

性

質

7

有

シ

水

中

=

ナ

Limnotrechus (Gerris) elongatus Uhl.

第

十四

圖

(9)

(우)

昆 蟲 學 上 1 地 位 アルカワ ジ脂で 科 (Gerridae)

條 體 r ハ y, 黑 褐 F 胸 頭 背 ۱ر 前 各 ノ # 方 央 個 = = 突 突 ٨, 出 シ 起 個 7 y, 1 口 縱 吻 前 隆 ハ 起 \equiv 翅 節 7 ۱ر y, __ 細 シ ッ テ 其 シ 長 兩 テ ク 硬 側 前 化 <u>--</u> 肢 シ、 黃 條 ノ 基 7 尾 節 IJ, 揃 ヲ = 越 後 達 工 緣 セ ۱۷ ヹ Ξ 内 前 緣 角 胸 背 形 ۱ر 15 7 ۱۷ ナ 短 シ シ カ n 黄 共 ク 穦 炒 黄 色 ナ シ y, ク 1 Ŀ 縦

方

=

當

ŋ

兩

側

=

1

發 體 達 下 部 シ 殊 ۱ 灰 後 色 肢 = シ テ 層 脚 長 7 基 シ、 節 尾 ۸٧ 端 其 下 = 面 刺 = 於 7 " テ 黄 色 此 ۱ر ヲ 星 本 邦 ス、 最 大 觸 角 J 種 ۱ر 長 類 ク <u>-</u> 四 シ テ 節 東 3 京 y 近 成 傍 ル = # ۱ر 稀 後 ナ 1 ラ 兩 ズ 肢

體長舎八分字九分內外

(154) ひめかはぐる

第十四圖 (10)

學名 Hygrotrechus (Gerris) palludum F.

昆蟲學上ノ地位 水黽科

體 中 於 後 ۱۷ ケ 黑 ル 褐、 兩 縦 肢 線 體 及 ١٠, 發 下 ピ 達 3/3 部 シ 胸 ハ テ長 背 銀 白 シ、 ナ 兩 側 V F 此 ۱ر 赤 ۱ر モ 前 馤 少 種 シ 3 前 ク y 翅 黄 遙 ハ 色 尾 ヲ = 小 帶 猫 形 ブ、 = = 達 シラ ス、 頭 ۱د 九 脚 州 角 地 黄 形 方 ヲ 色 ナ = ۱ر 腿 シ 稀 節 テ ナ 前 ラ 外 方 4)* 方 = ル 突 _ 種 黑 出 類 色 シ ナ) y, 縦 前 胸 條 アリ、 背 體長 =

(155) いとかはぐも

令三分

 $\overline{\mathcal{H}}$

厘

(우)

Щ

分

五

厘

內

外

第十四圖(11) (◆)

學名 Hydrometra (Limnobates) vittata Stâl.

昆蟲學上ノ地位 水黽科

體 侧 ン ۱۷ ١, = 黑 相 ۱۷ 癒 長 褐、 着 キ 頭 觸 シ 唯 角 هر ダ 圓 7 横 y 柱 溝 形 テ 畧 ヲ = 有 ボ シ 前 7 ス 胸 甚 iv グ = 細 過 後 緣 長 ギ ク ズ 中 達 ス、 央 中 胸 1 背 其 兩 基 側 +節 = 央 複 ハ 眼 他 = ヲ 供 IJ 太 個 白 シ 前 頭 色 ۱ر 前 棍 縦 胸 及 棒 條 狀 F. 7 リ_、 後 膨 胸 大 前 ۱ر ス、 背 翅 面 ۱۷ 甚 末 = 端 於 バ 細 ラ 殆 兩 ク

尾 = jν 秱 酷 似 類 3 1) セ ıν シ ۱ر 遙 テ 種 池 = ア 沼 短 湖 カ v ŀ 畔 ク、 7 Æ 藻 前 前 胸 綠 Ŀ 背 ヲ 及 步 _ Ľ° 白 後 行 條 ス 絲 ヲ jν = 有 近 毛 1 セ ク 多 ズ 白 其 ク 條 學 共 T 名 Hith Hitz IJ ヲ M H. procera Horv. 1 MO 輕 ١٠ 細 丰 能 £ ク __ 水 シ Ŀ テ Į, ili. 云 7 步 フ 馤 行 兩 ナ ŋ 者 シ 得 何 ~ 此 v 毛 シ ۱۱ 稀 甚 ナ 本 130 邦 ラ 細 之 長 ズ v ナ

(156)老 文 學 カン 名 は ζ: Metrocoris (Halobatodes) histrio Buch ð

體

長

 \equiv

分

內

外

第十 四 圖 (13)(3)

昆 矗 學 Ŀ 1 地 位 水 m 科

體 占 各 胸 7 リ ハ 背 節 暗 4 iv ۸, 黄 稍 暗 Ħ , 毛 後 ャ 黄 後 長 中 1 絲 腎 長 楕 央 = 7 臟 シ、 圓 シ 兩 ハ = 多 形 テ 肢 紋 炒 個 尙 黑 = ハ 7 甚 黄 近 前 紋 IJ 1 黑 ク 頭 黑 色 ダ テ \equiv ヲ 其 條 1 條 3/ 內 個 ヲ 帶 ヲ ___ ク 裝 發 ブ、 有 1 紋、 = フ、 シ、 黑 達 紋 前 個 觸 シ 肢 角 殆 r 形 兩 1 ۱ر 黑 側 ŋ 1 ۱ر > 紋 基 短 短 テ F. 1 同 カ ヲ 前 兩 節 楕 裝 側 及 圓 所 " 方 フ、 腿 = = E = 3 節 ŋ ۱ر 7 П シ 出 1 此 靴 jv 印勿 テ 兩 Ŀ 他 7 デ、 狀 E 方 1 末 湍 後 1 端 細 細 及 胸 黑 鉤 背 紋 狀 其 長 ピ ۱ر *D* \ 黑 性 ナ 脛 , ア = y \ 色、 節 IJ 曲 頭 甚 兩 並 頂 テ ル グ 側 觸 其 = 活 = __ 跗 內 # 角 ハ 個 潑 毛 Ξ 館 部 胸 ハ ナ 1 同 個 リ、 背 末 細 ۸۷ 樣 ۸, 黑 紋 誸 暗 1 爪 ハ 黑 色 黄 體 \mathcal{T} ア 大 _ リ、 ッ、 ラ 紋 長 ヲ ナ = (3) 呈 黑 IJ シ 7 腹 色 リ テ 此 シ 叉 テ 分 部 全 7 ۱۷ 呈 Ξ 個 其 體 其 東 ۱۷ # 厘 京 1 黑 後 1 ス (字) 色、 央 近 爪 方 半 傍 前 ア = ヲ =

分

内

外

1

小

溝

=

普

通

ナ

w

1

種

類

=

3/

テ

又

Щ

間

1

小

川

上

ヲ

走

行

ス、

(157) ひめまるかめむし

學名 Coptosoma biguttula Motsch.

昆蟲學上ノ地位 椿象科 (Pentatomidae)

體 ۱ر 光 澤 ア ıν 黑 色、 稍 p 球 形 シ テ 尾 端 = 至 IJ 其 幅 少 3/ ク 廣 シ、 頭 ۱ر 小 = シ テ 下 方 ヲ [ii] + 觸 角 ۱ر

色 黄 色 ヲ 붚 = ス、 シ テ 稜 末 狀 端 部 1 ۱ر 發 節 達 黑 シ テ 褐 腹 部 前 全 胸 體 背 ヲ ۱ر 蔽 大 <u>ا</u> = シ 前 テ 緣 쐴 ---狀 近 _ ク 膨 弓 起 狀 シ 1 橫 小 溝 刻 ア 點 ŋ ヲ テ 散 其 在 兩 ス 側 = 兩 緣 各 __ ノ 個 前 黄 方 色 ٧٠ 黄 1

大 ナ 小 部 紋 ν ヲ ۱۷ ŀ 裝 黑 飞 褐 之 フ、 ナ v リ、 前 ۱ر 华 翝 翅 ۸, 此 稜 ハ 類 狀 極 1 分 部 メ テ 類 _ 蔽 小 _ 形 ハ ۱۷ ノ 餘 v 種 IJ テ 類 見 必 _ 更 I. ズ ナ シ テ シ <u>#</u>. 唯 紋 科 = グ 植 以 其 黄 物 下 其 色 ノ 液 記 ナ 汁 載 N 前 ヲ ヲ 贩 省 絲 畧 収 ヲ 認 ス ス w × ラ 脚 得 以 ۱۷ ~ テ 贵 シ、 農 色 家 = 後 翅 _ シ 有 テ ۱۷ 害 膜 後 ナ 腿 質 ッ、 節 透 朋 1

體長金分八厘內外、

(158) まるかめむ!

學

名

Coptosoma punctissimum Mont.

第十五圖

(2)

(3)

昆蟲學上ノ地位 椿象科

體 ハ 黑 褐 形 ۱۷ 前 種 同 樣 ナ V ١٠, モ 炒 シ ツ 大 ¥ ク、 頭 ۱۷ 小 = シ テ 下 方 ヲ 向 キ 觸 角 ۱۱ 黄 色、 前 胸 背 ۱ر

四 條 狀 ァ ŋ = 膨 起 稜 狀 シ 部 ۱ر 前 甚 緣 J. 1 半 シ ク ハ 發 噩 達 黄 シ 兩 テ 腹 侧 部 ___ 谷 1 全 地 旧艺 個 短 ヲ 蔽 7 橫 Ł 稍 溝 ヲ P 有 四 ス、 角 形 ヲ 後 力 呈 スト 1 中 央 中 夾 __ ١٠ ۱ر 11 狀 個 短 _ 膨 # 起 黄 色 ス > 多 縦

百八十七

數 7次 1 液 小 ヲ 刻 吸 點 收 ヺ 散 3/ 大 在 害 ス ヲ 加 腹 部 フ、 ノ iii iii 兩 = 侧 相 K. 集 じ 合 胍 ス ۱ر 黄 ル 1 色 傾 ナ IJ 7 ŋ 此 體 ハ Ŀ 本 (3) 邦 _ -有 分 名 Ξ ナ ル 厘 (-1-) 害 蟲 分 1 15 厘 <u>--</u> 內 シ 外 ラ 特 <u>-</u>. 大 小 豆

附 言 從 來 ま 3 か め む L = 學 名 C. cribraria F. ヲ 用 Ŀ 來 ŋ 次 ν 1. Ŧ 此 F) 東 即 度 <u>ب</u> 產 シ 未 グ 甞 ラ 本

邦 = 發 見 セ ラ v ス w ::1 ŀ ナ シ

(159)ち Ş b 3 カン め 3 0

第十五

區

(3)

(우)

學 名 Eurygaster maurus L.

盐 學 上 , 地 位 椿 象 科

昆

體 縱 フ、 色 色 溝 ハ 1 黄 前 短 縱 7 横 " 褐 翅 條 線 , 7 形 大 ŋ ヲ 觸 稍 部 散 角 ラ 在 稜 P 及 ۱۷ 楕 ス 狀 稜 F. 狀 部 圓 П 叉 1 11/1 部 尾 半 頭 1 ۱د 下 端 黑 ハ = \equiv 達 色 = = 角 隱 楔 ス 狀 前 形 ν 唯 稜 者 ヲ , 淡 狀 2 ナ バ 色 第 部 其 シ 紋 ۱۷ テ 兩 小 棔 節 前 側 ヲ 點 有 方 ۱۷ ۱ر 細 形 = ス 黃 散 突 N = 馤 キ \equiv 出 在 Æ シ ス、 角 ノ テ シ 前 形 尾 T 脑 リ、 此 端 背 頭 ヲ 頂 ۱ر ナ = ۱ر 播 基 達 稍 1 3/ r[1 部 州 テ ス 7 ~L 戼 地 現 1 方 H = ۱۷ 兩 角 側 央 形 ۱۷ = iv 稍 = ハ ヲ ۱در 普 呈 各 ハ 龜 P 各 通 腹 甲 シ 相 樣 平 ナ 節 ___ +v 1 個 = 央 行 湾 種 兩 1 = 也 類 白 起 1V 側 ۱ر 紋 シ、 ナ = y, ヲ 個 個 ۱ر 黑 奘 黑 带 ノ

(160) < 3 カ> め ٢ E

加加

長

(4) (4) 三

分

乃

至

Ξ

分

五

厘、

馤

紋

r

ッ、

脚

۱ر

黄

色

若

ク

۸ر

蚩

馤

=

=/

テ

黑

褐

1

ヲ

學 名 Scotinophora lurida Burm.

> 第十五 圖 (4)(우)

色

ヲ

呈

シ 1

其

末

端

=

r

IV

膜

質

部

۱۷

遙

稜

狀

部

外

=

出

デ

黑

色

ナ

ŋ

體

F

۱ر

紫

色

=

シ

テ

胸

片

ノ

中

坱

۱ر

黑

紫

IJ

t

=

1

下

=

現

۱ر

 ν

汉

jν

兩

1

孙

۱۷

昆 蟲 學 上 1 地 位 椿 象 科

1 兩 體 廣 側 ハ 黑 + = 突 色 横 溝 出 = ヲ ス シ 有 テ П 短 シ 前 吻 + 緣 金 ۱۷ 色 及 黄 毛 ائيا *يا 褐 ヲ +裝 央 觸 角 1 ٤ 兩 ۸ر 黑 側 光 褐 線 = 7 23 = I 谷 シ 合 テ 各 個 = 節 ラ 棘 少 狀 1 基 1 シ 附 部 ク 及 藍 屬 色 物 Ľ" ヲ ア 短 帶 IJ 毛 ۱ر プ、 黄 稜 狀 色 頭 ナ 部 ۱۷ y 細 ۸۷ 長 長 ク 前 2 胸 シ テロ ۱ر 複 服 中 殆 央 ン ۱۷ F, = 著 尾 シ 湍 個 ク

節 並 = 脛 節 1 大 部 ١ر 赤 觢 ナ ŋ 此 ۱ر 本 邦 有 名 ナ n 害 蟲 1 = シ テ 九 州 地 方 = 7 IJ ラ ۱ر 緣 米 作 = 大 害 跗 7

y, 體 長 (♂) (우) = 分 Ŧî. 厘 內 外

=

達

=/

中

央

兩

側

=

於

テ

稍

P

刳

ラ

V

汉

iv

觀

ヲ

呈

ス

#

央

۱۷

餘

IJ

膨

起

セ

ズ

前

翅

1

崩

及

ٰ

脚

1

(161)16 健 3 h カン 8 む

第十五

(5)

(우)

名 Chrysocoris grandis

學

蟲 學 Ŀ 地 位 椿 象 科

昆

紋 央 央 黑 體 干: 色 旓 = 1 ۱۸ ハ 赤 側 相 弯 Jυ 狀 色 角 Ħ. 前 111 __ 形 胸 = = 背 央 重 膨 1 シ 紫 ۱ر ij 起 テ ハ 突 シ、 黑 六 黑 13 紋 角 紫 出 w 四 7 形 紋 근 1 横 有 觀 = 7 り、 紋 ヲ ス 3/ 第 문 テ 7 ıν 四 IJ 捕 ス モ 頭 叉 緣 , ۱ر テ ۱۷ \equiv 稍 北 r 光 ۸, 澤 y, 紫 紋 第 A 色 7 ŀ 紋 ヲ ル ナ ۱ر 稜 狀 呈 リ 基 濃 部 部 紫 沂 亍 シ 色 シ、 全 = ۱۹ 兩 位 ッ 谌 側 _ 前 相 シ ダ = シ 分 第 ゔ 長 谷 翅 前 離 ク 個 頭 稜 ス ۱۷ シ 大 狀 ıν 申 テ ノ 尾 ナ 兩 褯 央 Æ 端 側 N 1 = 赤 = 7 = E 達 紋 赤 7 ゾ ŋ 7 紫 テ シ 殆 __ リ 紋 第 ン ア 直 IJ ___ F 叉 線 大 ۱۷ ヲ 全 腹 部 觸 侧 --ナ 部 赤 直 サ 角 色 及 部 線 ズ ヲ 蓋 稍 ヲ = F, ナ Y フ、 シ 口 ---濃 テ 也 吻 紫 橫 中 F 中 ۱۷

脚 黃 紋 ۱ر 黑 7 y, 紫 色、 各 腹 脛 節 節 ハ ノ 紫 兩 色 侧 ナ = IJ ٠, 各 此 ١٠ 個 本 赤 紫 邦 最 色 大 ノ 大 1 紋 種 類 ヲ 裝 = シ Ŀ 第 ラ 其 \equiv 美 及 麗 Ľ" 第 ナ jν 四 好 節 ク 中 人 7 央 = 知 大 jν 所 ナ ナ n ッ、 赤 紋 播 7 州 y 地

方 = ハ 稀 ナ ラ ズ 體 長 (3) -1 分 (우) 八 分 內 外

(162) あかすぢかめむし

第十五圖

(6)

(우)

紹 Graphosoma rubrilineata West.

學

蟲學上ノ地位 椿象科

昆

體 _ 脚 シ = 節 現 末 ۸ر 赤 端 黑 ۱۷ 色 馤 _ 基 ν 部 = 至 7 ıν y ۱۷ シ 腿 テ 黄 節 前 テ 色 黑 緑 157 1 條 シ 基 ハ 赤 ク 前 7 部 縮 胸 IJ 色 及 小 背 = E" ス、 ハ 頭 ار: 脛 著 節 デ 四 \equiv シ 1 角 個 個 ク 大 F 形 部 1 1 黑 黑 方 7 ١٠ 縦 ナ 黄 紋 ヲ 條 3/ 7 间 褐。 中 7 ŋ + y ` 之 夾 腿 膜 = 節 v 前 = 質 1 六 末 翅 個 部。 個 詤 1 1 ハ 大 黑 黑 y = 黑 部 縱 色 近 ク ハ 縱 條 稜 條 7 常 加加 ッ、 狀 7 -1 = リ、 部 = 觸 下 個 ハ 稜 角 多 黄 = 狀 隱 馤 數 ハ 部 黑 黑 7 v 褐、 小 色 テ ハ 見 殆 紋 1 第 7 圓 工 ン ッ、 紋 F ズ 節 尾 ヲ 散在 端 並 此 共 = _ 兩 ス、 撒 側 達 第

形 科 植 物 = 沓 通 ナ w 種 類 ナ y ` 盟 長 (3) Ξ 分 Ŧī. 厘 (우) 24 分 \mathcal{H} 厘 內 外

附 之 ν ŀ 言 異 此 ナ 學 ŋ 名 テ 前 ハ Š 出 1 1 學 5 名 1 氏 ナ ラ = 4}* 3 ŋ N ~ テ 力 Ç ラ lineata ズ、 ŀ セ ラ ν タ V ŀ 毛 本 邦 種 ノ 有 ス jν 生 殖 器 ۱ر

(163) くちぶとかめむし

第十五圖(7)

(우)

全

ク

學名 Picromerus Lewisi Scott.

昆蟲學上ノ地位 椿象科

色 各 Ŀ 後 體 Æ 及 普 腹 1 方 = F. ۱ر 通 大 達 節 1 觸 灰 紋 ナ 1 シ 兩 角 褐 ル 7 基 著 兩 側 28 種 ŋ 側 部 赤 --ク 類 黃 ٧٠ = 7 21 各 ----朏 兩 鋸 黄 = ۱۷ 側 狀 溷 シ 3/ 紋 テ 遺 個 1 テ 站 赤 及 小 頭 1 前 突 鄄 蟖 = E. 者 部 ヲ 齧 卡 **=**/ 起 ۱ر 28 揧 紋 排稿 花 テ r 稍 食 小 ヲ ۱ر ŋ ガ P 裝 シ 黑 赤 長 テ 太 有 點 黄 色 方 ۲ 7 益 7 ナ ۱ر 後 形 ナ 散 體 リ 赤 老 ヲ y, 黄 在 F ナ ハ 第 シ ۱ر 前 ナ シ 翅 リ、 體 黑 赤 長 跗 黃 1 馤 (3) 膜 第 節 中 -_ (우) 質 艡 シ 央 シ 五 部 テ ۱۷ テ = \equiv 分 黑 馥 黄 ۱ر 及 75 褐 半 個 服 赤 Ľ" 至 ナ 紋 透 1 第 7 Ħ. IJ 7 明 赤 四 周 分 IJ 黄 1 圍 = Ŧi. 此 3/ 紋 末 及 第 厘 種 テ r 謚 Ł* 類 표. 晤 ŋ == 後 色 頭 於 ۱۷ 腹 ヲ __ 本 節 稜 テ 帶 狀 黑 黄 邦 ノ 赤 ブ 何 +部 褐 紋 央 ナ ν 28 背 7 腹 1 = 地 上 部 IJ __ 個 = 1 前 = 黑 於 华 歪 胸 口 紫 吻 テ 以 背 N

(164) こくろがいた

第十五

圖

(8)

(우)

Cydnus nigrita Fabr.

學

昆蟲學上ノ地位 椿象科

분 Man Hist 木 部 合 V 1 シ ハ ۱ر -1-= 黑 F 暗 刻 ス 刻 __ 黄 點 點 色 n 多 ヲ = ヲ = E 1 " 粗 有 シ シ 珥 テ 7 = 12 テ 蓝 华 散 9 15 ズ __ 秀 办 在 3/ 類 朋 シ ス 赤 ク ス 褔 ナ ク 褔 リ、 長 z 中 色 ナ 1 ク 央 E 7 柯 脚 雅 ۱ر 毛 华 額 ٥, 滑 ヲ ブ 黑 翅 澤 粗 ナ 色 IJ 鞘 ----生 稍 ۱۱ シ ス to 黑 楕 Hill HE 跗 7 節 長 褐 刻 觸 (3) 點 = 角 形 黄 7 及 = シ 分 色 テ 有 E" シ (平) 餔 10 テ 脛 絲 助 平 ズ 分 節 = ۱۷ タ \overline{Ii} = ٥٠ 稜 贵 ク _ 狀 馤 厘 ハ 內 多 個 部 M 外 ッ 1 ハ 前 ۱۷ 半 1 相 細 胸 長 平 7 背 圓 \equiv 刺 行 ۱ر 形 ヲ 乜 角 215 ヲ 装 形 ナ IV タ フ、 長 = ク シ 丰 テ 3/ 3/ 此 縦 ラ テ 前 脈 稍 前 方 ٥١ 石 7 胸 40 = 若 突 IJ 及 几 ク Ł" 角 出 膜 ۱۷ 頭 形 シ 倒 質 之 ヺ ラ

日本千蟲圖解

第十五圖

(9)

(우)

(165)4 0 ぼ 1 が v.

た

學 名 Gnathoconus triguttulus Mots

ァ ル 黑 昆 色 虫 學 = シ £ , テ 周 地 絲 位 白 椿 色 象 ナ 科 リ、 卵 形 = シ

刻

點

ヲ

散

在

ス、

觸

角

黑

色

ナ

v

F

Æ

少

シ

ク

褐

色

ヲ

帶

ブ

前

胸

背

ハ

稍

t

驾

狀

_

膨

起

₹/

後

緣

=

近

グ

他

∄

テ

<u>ع</u>

1%

ク

前

種

=

酷

似

ス

頭

ハ

長

ク

之

 ν

=

多

數

ノ

ij

大

ナ

ıν

刻

點

7

散

在

ス、

稜

狀

部

۱۷

頭

及

ど

前

胸

7

合

シ

タ

ル

モ

3

ŋ

Ę

"

末

端

۱ر

自

色、

半

翅

鞘

中

央

前

種

同

樣

體

۸ر

光

澤

所 = 近 = 蓝 ク 通 各 ナ ッ、 個 Ė 色 長 1 (3) 小 紋 分 ヲ 裝 Ŧî. 厘 (우) フ、 二分 膜 質 內 部 外 ハ 黑 色 _ シ ラ 外 絲 ۸ر 炒 シ 汐 淡色ナリ、 此 種 類 毛

(166)2 は E 力> 8) む

學 名 Lelia decempunctata Motsch.

> 第十五圖 (10)(우)

黄 3/ テ 多 數 黑 10 刻 點 ヲ 散 在 M ۸ 細 長 ク 前 緣 ノ \oplus 央 = 微 小 ナ n 長 方 形 J Ð, 目 ア IJ, 觸

體

暗

昆

蟲

學

Ŀ

1

地

位

椿

象

科

末 角 近 = 橫 端 ŋ 位 列 黄 ス 黑 色 馤 稜 ナ 末 シ y. 狀 圳 テ 部 第 ۱۷ 黄 Щ 前 腹 色 及 胸 ナ 部 背 F, ッ、 第 ハ 7 半 大 Ŧi. 以 半 翅 上 兩 シ テ 節 鞘 = 達 ハ 兩 中 黑 シ 側 央 六 馤 = 個 _ ۱ر 前 但 1 ŧ 各 黑 方 シ 第 紋 = 個 7 曲 四 y 節 7 V 黑 N 7 テ 大 基 紋 其 突 ア 內 部 y. 起 四 ハ 個 ヺ 贵 裝 色 膜 ۱ر 質 前 Ŀ ナ 絲 中 部 IJ 央 ۱د = 半 付 口 = 透 吻 シ 明 四 他 ۸ر 個 後 = ノ 肢 3/ ノ 基 ラ 個 黑 節 暗 ۱ر 點 黄 中 ヲ = 達 央 ヲ ___ 帶 刻 = シ

ブ、 = r ŋ 腹 部 テ 1 ۱۸ 15 第 シ 節 7 赤 = 味 ٧٧ _ ヲ 個 帶 ブ 1 長 跗 丰 節 棘 狀 ۸۷ 7 稍 突 P 起 淡 褐 ア IJ ナ ŋ テ 稍 此 t 前 ハ 廣 胸 片 ク 滿 = 達 洲 ス、 西 拉 體 利 下 亚 及 地 F. 方 脚 = ۱۷ 黄 æ 傳 色 布 = ス シ n テ 種 雄

類 = ٠/ テ 札 幌 地 方 -۸, 稀 ナ ラ ズ、 體 長 (3) (우) 七 分 乃 至 七 分 Ħ. 厘

(167) えびいろかめむ

學名 Gonopsis affinis Uhl

第十五圖(11)(含)

昆蟲學上ノ地位 椿象科

尾 暗 劃 第 體 兩 端 浾 然 側 Ħ. ハ 節 暗 黄 12 黄、 稍 w 銳 1 膜 角 角 末 t 質 度 ヲ 端 頭 部 直 ٧, ヲ ナ ۱ر 線 ۱ر ナ 黑 細 3/ 灰 褐、 ヲ シ テ 卡 Ξ ナ 白 ゔ 突 第 角 To 出 = **シ** ラ シ 方 ス ___ 形 節 截 テ = ヲ 斷 斜 # ナ 稍 ハ 狀 傾 P 央 黄 シ 透 色 = セ --テ 明 前 終 ŋ _ ハ ナ 方 ۷ د シ = ル リ 個 テ 全 突 面 黑 1 出 此 脚 隆 點 = 横 ار: 起 ョ ۱ر ۸ر 黄 前 東 麬 ヲ 散 色、 多 緣 京 横 在 シ、 = 地 走 ス 方 脛 シ 節 稜 條 = 此 口 狀 兩 ノ ハ 及 吻 長 普 部 突 ين. ۱۷ 丰 通 跗 ٧, 起 短 節 細 縱 ナ 1 カ 溝 末 ル ۱۷ ク 7 種 赤 腹 端 ヲ 末 有 端 類 色 部 ---ス。 ヲ ブ 達 = ハ 帶 黑 半 ス シ 觸 ブ、 = 色 テ 達 角 Z 雜 ナ 掌 氣 ス、 IJ ۱۷ V 門 赤 間 3 半 色 = IJ 前 ۱۷ = 3 黑 翅 前 胸 色 鞘 背 シ 方 シ ラ ۱ر 1

體 長 (3) 五 分 Ŧî. 厘 (우) 六 分 内 外

學名 Tropicoris japonicus Dist

(168)

昆蟲學上ノ地位 椿象科

第十五圖(12)(4)

sight Hee 兩 兩 7 テ Æ 伽 周 側 ۱ر 级 鑛 __ = ク 第 性 ۱۷ ハ 角 狀 谷 赤 ___ , 帯 節 綠 _ 丿 個 ナ 突 10 ۱ر 圓 黑 ŋ 起 = ヲ 褐 シ 干 備 テ 附 蒯 靨 翅 口 下 物 其 1 11/11 膜 末 及 ア ハ 質 谎 長 ŋ Ŀ" 部 脚 ۸ر ク 斜 此 ۱۰ シ ハ 暗 _ テ 赤 ۱۷ 截 第 黑 黄 礼 幌 斷 ナ = 腹 1) 地 シ t. 方 テ 9 節 尾 = ijŰ _ v 稀 端 タ 達 . · · Æ 外 ナ IV シ ラ = ノ 末 ク 出 -1)=" 觀 端 前 綠 w ヅ ア ۱ر 種 IJ 黑 ٧, 胍 顃 馤 稍 稜 ナ・ 4-= _ 狀 シ ٠. IJ 細 彩 誻 ラ ク 數 本 ۸ر 前 3/ 腹 邦 小 胸 7 R 部 背 美 麗 謡 1 1 シ 华 周 ヺ 種 散 以 続 ノ 觸 角 在 上 ١٠ ナ = 赤 ハ ス リ 達 馤 赤 尾 シ 馤 -末 體 端 シ 長 端 テ 3/ ノ

末 端 (169)迄 4 $(\widecheck{\mathfrak{F}})$ 3 六分 五. 4) 厘 カン (早) 8) 分 む

學

名

Aenaria

assimulans

翅

Ī

七

內

外

第十五 받 (13)(3)

昆 矗 學 <u>Ŀ</u> 1 地 位 椿 象 科

il si 劍 饀 色 ヲ 7 越 狀 ۸ر 基 = N 灰 ヲ 部 シ 工 線 6 基 ナ -5 = ス、 若 於 尾 部 及 Ŀ" ŋ テ 節 = 末 中 橫 觸 ハ 外 皺 谎 角 灰 夾 = 造 ۸ر ハ _ 出 7 y ` ヅ、 黑 黑 谷 = 色、 色、 シ 個 腹 半 テ 基 黑 背 翅 前) 鞘 胸 部 色 黑 1 背 ノ 二 點 兩 ノ 1 刻 1 ヲ 側 前 點 装 節 緣 奖 ۱ر ヲ 起 ハ フ、 黃 ۸ 黄 密 白 ハ 白 色、 在 低 此 ナ 色 ス y, 岩 ۱ر ク 小 東 ク シ 黑 醴 京 尾 ラ ۱۷ F 近 端 點 黄 前 傍 ヲ ۱۷ 白 翅 = 装 黄 = = 1 ۱۷ 稀 六 フ、 色、 基 **シ** 部 ナ 個 テ 頭 ラ JĮ: П 鋸 3 狀 内 顺 ズ IJ ハ == 総 炒 ハ 1 體 角 細 小 = シ " 形 長 鹵 細 ク 廣 贵 四 ヲ 丰 ヲ 문 刻 黑 色 分 シ = \mathcal{I}_{L} 子 線 シ 厘 體 稜 シ 7 內 狀 テ H To IJ F 夾 部 部 外 方 1 = 膜 ۱ر 當 質 腹 頭 1 # 頂 IJ 貀 部 各 央 板 1 腹 半 暗 =

學 名 Carbula humerigera Uhi

(170)

يح

げ

カ>

8)

打

第十五 圖 (14)(3)

昆蟲學上ノ地位 椿象科

體 方 大 シ 1 = 部 1 大 膨 ク ۱۰ 部 起 尾 兩 ハ 黑 端 褐 侧 黑 シ ハ 光 ヲ ۱ر 黑 色 = 澤 色 ヲ 越 白 シ 呈 色 ナ テ ヲ 그. 有 ナ ŋ シ 炒 y, 脚 第 シ ₹/ 蓝 ۸ر 前 Ŧi. ク 淡 藍 色 稜 胸 節 ヲ 黄 狀 背 1 色 帶 = 部 ١٠ 基 ヲ 帶 ブ シ 短 節 ۱ر テ 腹 カ ۱۷ ピ 黑 此 部 ク 黄 點 1 兩 白 頭 ۸۰ ヲ 丰 側 ナ ٠ در 5 長 散 IJ ヲ _ D 任 " 越 ۱ر 3 シ 工 炒 口 前 ζ. 吻 緣 末 シ 脛 \$ 端 ク ۱۰ 節 端 淡 後 ノ ۱ر 詤 方 黃 直 花 白 色 及 ナ = __ リ 普 F, 曲 3/ 跗 テ 通 前 ν 節 觸 ナ 翅 N 第 棘 角 1 1 n 狀 膜 節 ۱۷ 大 種 暗 部 酉 突 1 類 黄 ۸, 部 起 F 5. 黑 7 方 = ۱۷ 3/ **=**/ IJ = ラ 馤 灰 デ 7 テ ナ 馤 札 第 幌 其 IV IJ = 124 末 縦 地 シ 揣 及 條 方 腹 テ Ł" 下 不 ハ 及 = 第 多 黄 E" 寤 透 第 Ŧî. 明 褐 ۱۷ シ 띜 節 節 狀 1 體 少 前

(171) うづらかめむし

第

十五

圖

(15)

(우)

長

(3)

(우)

分

Ŧī.

厘

内

外

學名 Aelia Lewisi Scott.

昆蟲學上ノ地位 椿象科

體 質 F 條 此 細 方 部 丰 ア ۱ر ۱۰ ŋ 黄 有 , 1 名 猢 縱 縱 テ 色、 此 條 ナ 脈 條 N ハ ア 毛 頭 ۱۷ 黑 ŋ ۱ر 大 稻 1 部 馤 ۱۷ 角 黑 ナ 尚 前 害 狀 胸 蟲 色 ŋ 赤 VI 背 ナ = = 頂 シ シ ŋ 前 1 胸 後 テ テ 1 緣 背 兩 長 北 前 侧 ___ ク 海 肢 ۱۷ 六 象 跗 於 道 E 7 節 角 黑 ラ 鼻 色 形 最 狀 除 1 F ナ 屯 ヲ ク == 幅 ナ IJ 1 方 シ 外 ラ 廣 シ 223 テ 黑 觸 ŀ 何 侧 17 猲 緣 角 ナ v 17 3/ ٥, 25 1 黄 ク 地 氣 黃 稜 F 門 狀 = 白 赤 方 部 到 ۱۷ = = 黑 稜 1 w ٧ 末 曲 色 狀 テ E 部 基 谎 N 普 = 部 = 通 シ ۱۸ ラ 腹 細 接 頭 ナ ッ、 2 續 部 頂 シ 1 J ス v 1 H 體 华 П = 共 此 長 近 以 吻 (A) 上 F = ク ۱۰ (우) 黑 黃 夾 ۱۷ = Ξ 達 色、 色 = 灰 紋 更 分 馤 シ 乃 ヲ 末 = 丿 黄 太 散 端 前 歪 在 伛 翅 及 丰 ス、 分 膜 E" 縱 1

第十六圖

(1)

(3)

三厘、

(172) はさみかめむ!

學名 Acanthosoma labiduroides Jak.

蟲學上ノ地位 椿象科

昆

雄 狀 相 方 テ 體 " 平 ハ 長 ۱۷ , ۸, 叉 尾 行 甚 綠 附 ク 腹 端 體 色 屬 セ T' 下 ŋ = 物 シ 1 = 半 鋏 , 7 ク シ 子 中 前 下 J1" テ ŋ 央. 樣 以 黄 翅 方 テ Ŀ 絲 ノ = = ノ П 膜 斜 長 高 吻 = ナ 質 傾 達 キ 丰 1 N 縱 附 基 部 シ シ、 E 屬 隆 部 ۱ر 1 旭 物 暗 第 = 兩 Æ 側 \equiv 7 ヲ 達 褐 7 *y*, り、 有 節 1 ス = 叉 突 シ、 シ 1 末 此 第 テ 起 光 雌 半 揣 澤 ١٠ ۸ر 腹 紅 札 透 ヲ ノ ۱۷ 尾 飾 明 幌 色 黑 有 地 端 馤 = ス、 ヲ 1 方 F ナ ۱۷ ナ シ 紅 方 y, 頭 テ シ = 色 ١٧ ۱۷ = Ξ 書 長 尾 = ク 口 角 通 端 餘 シ 吻 + ナ テ 針 形 外 ŋ ۱۷ 其 狀 高 = ル = 細 種 中 出 近 カ ノ ク ラ 類 附 ッ ク 央 シ ズ 屬 テ 前 = = _ 前 共 緣 シ 物 テ 個 7 胸 稜 末 ハ 常 狀 楕 端 圓 ŋ 及 圓 部 シ = テ ど ۱۷ 野ッ 中 黑 形 前 1 高少 褟、 肢 末 觸 = 胸 近 片 端 角 = 1 多 基 前 + ノ ۱۷ ۸۷ 附 部 1 12 細 黄 シ 胸 屬 褐 背 = 間 ク 達 體 物 稍 = = ノ 長 葉 前 7 シ P

(173) べにもんかめむし (含) 五

分

內

外

鋏

子

1

長

サ

__

分

79

厘

(우)

五.

分

八

厘

內

外

第十六圖(2)

學名 Elasmostethus Matsumurae Horv.

昆蟲學上ノ地位 椿象科

體 黄 綠 頭 ۱ر 黄 色 = 3/ ラ Ξ 角 形 ヲ ナ シ 觸 角 ハ 黄 色 末 端 Į 節 ۱ر 黑 褐 但 シ 第 Æ. 節 ノ 基 部

2)

黄

色 ۱ر 低 ナ y, ク 其 末 口 端 吻 ハ ۱ر 黑 小 色 = シ 稜 テ 狀 F 方 部 1 1 末 __ 端 線 及 ハ 細 F., 末 ク 端 前 種 ۱ر 黑 同 樣 褐 = 稍 前 4 胸 背 相 4 1 前 行 ス、 緣 = 基 黄 部 色 1 1 中 横 央 條 = 7 y, ۱۷ 淡 紅 兩 色 側 1 1 大 突 紋 起

第 ア IJ 腹 節 半 翅 = 鞘 ٥, 前 1 種 後 緣 同 樣 及 1 ೬° 附 外 緣 属 物 ۱ر 7 淡 紅 V 色 1. E 腹 膜 質 船 部 = 7 ハ 尾 w 端 Æ 1 3 IJ 28 長 短 カ ク 各 シ 腹 個 下 馤 = 色 縱 7 隆 大 起 紋 7 ヲ リ、 裝 フ、 雄 ノ 胸 片 尾 揣 及 , Ľ°

個 兩 側) 附 ۱ر 紅 属 物 色 ヲ -有 シ テ セ Ξ ズ 角 此 形 ۱۷ ヲ 札 ァ 幌 シ 地 テ 方 後 = 方 稲 = 突 ナ 出 ラ ·1}* ス 叉 ル 種 Ħ 央 類 = = シ ۱۷ 短 テ 楓 カ 7 = 榆 個 等 1 附 = 於 屬 テ 物 捕 7 リ、 獲 シ 得 雌 ~ ۱۷ 中 シ、 央 (3) = (우)

Ξ 分 厘 內 外

(174)あ 它 ζ 2 か め む

第十六圖

(3)

(우)

學 名 Nezara antennata Scott,

蟲 ŢĮ. 上 ノ 地 位. 椿 祭 科

昆

體 綠 色 ۱د 綠 第 色 = 節 頭 1 ハ 末 稍 端 p Ξ 角 第 四 形 及 ヲ ピ ナ 第 シ Ŧī. テ 節 前 末 力 端 = 突 1 大 出 华 シ rþ: ハ 黑 央 色 = 相 口 平 吻 行 1 也 末 w 端 不 及 明 1 Ľ, 下 細 方 キ = 7 縱 溝 w 縱 7 り、 線 ۱ر 黑 觸 色 角 ٥٩

腹 前 部 脑 1 背 1 前 央 方 ヲ 1 Ξ 越 分 ^ 小 ノ 馤 點 ۱ر 7 前 ŋ 方 _ 斜 前 翅 傾 1 シ 膜 質 兩 部 侧 ۱ر ノ 突 透 明 起 無 ハ 色 低 = ク 之 シ テ V 尾 = 端 馤 ヲ 色 越 1 ユ 小 溫 瞪 ヲ 下 散 部 在 ۱۷ ス 綠 16 稜 ヲ 뫘 帶 部 ۲, ٧٠ 遙 タ

ナ ッ、 體 長 四 分 $\exists i$ 厘 内 外 ル

黄

白

<u>۔</u>

シ

テ

兩

緣

=

小

黑

點

ヲ

刻

子

脚

۱ر

絲

色

爪

1

末

端

ハ

黑

褐

ナ

リ、

此

۱۷

九

州

地

ガ

=

普

通

ナ

w

種

類

百九十七

第十六圖

(4)

(3)

(175) な が め

學名 Eurydema rugosa Motsch.

赤 Œ 頭 昆 ۱۷ 蛊 黑 Ŋ, 色 Ŀ __ 1 シ 业 テ 位. 周 総 椿 ٧٠ Œ. 赤 科 色 前 絲 1 中 办 ١٠ [11] 陷 ス、 觸 角 及 Ľ П 彻 ٧٠ M 色 削 者

盟

٧٠

 \equiv

及

F.

第

几

節

1

悲

部

۱۷

黄

10

前

肠

背

1

1-1

戼

=

٧٠

個

圓

形

1

大

Phi

紋

7

り、

稜

狀

部

ノ

基

部

=

Ξ

角

形

=

近

=

7

ル

第

類 谷 赤 キ 大 , 節 <u>C</u>, 黑 液 7 1 1 71-膜 紋 **灰** 質 ヲ ヲ 吸 有 及 部 収 Ľ シ、 ۱۷ 黑 シ 兩 農 侧 末 色 家 圳 = = M ----1 シ 有 紋 兩 テ 害 側 7 11 り、 ナ 周 __ リ 絲 Æ 谷 Ξ ハ 列 白 ___ Æ 個 9 10 (3) ナ ナ 1 (우) y, M シ _ 紋 テ 分 並 7 胸 ッ、 \mathcal{H} 下 列 厘 部 ス 丰 TI ハ 腿 M Ī 翅 三分、 節 萷 色 基 ハ __ 翼 部 シ 監 1 テ 内 色 貴 __ 方 自 ハ 紋 シ 淡 ヲ テ 有 前 丰 赤 綠 シ 黄 腹 及 F., ナ F 外 り、 部 総 = 此 ۸ر ノ 赤 ___ ۱۷ 旒 色 紋 菜 ۱۷

(176)はなだかかめむし

學

名

Bolbocoris reticulata Dall

第十六圖(5) (合)

昆蟲學上ノ地位 椿象科

HIL. 點 ヲ ٧٠ 散 族 在 黑 ス、 後 頭 方 ١٠, ハ H 長 ŋ " 前 चित्र 絲 方 ハ ハ F 稍 方 70 等 ヲ 邊 间 \equiv 亡 角 Jt. 形 1 .烍 ヲ ナ = シ テ 個 炒 1 切 シ 目 ク F r *y* 方 ヲ 间 觸 角 2 及 ٰ 全 豐 口 吻 粗 糙 ハ 赤 = 馤 シ テ 多 前 者 數 1 細 刻

角 7 形 後 者 ノ 突 ۱۷ 起 基 部 7 ソ = 於 後 テ 半 贵 色 ۱ر 廣 ヲ 呈 ク 弯 ス 狀 = 前 胸 膨 背 起 ス ١٧ rþ 央 稜 狀 = 大 部 ナ 大 w == = 個 シ テ 1 畧 瘤 狀 ボ 尾 突 端 起 ヲ = 達 有 シ シ、 湾 前 狀 緣 = 1 膨 兩 起 側 ス、 = \equiv 基

焪 ズ、 y 部 狀 テ = 後 = 唯 ۱ر 隆 方 長 11 淇 起 = 楕 兩 圓 シ 至 # 側 ŋ 形 テ 北 = ヲ 於 判 ナ 黑 テ 然 也 其 n セ N 横 前 ŋ 兩 緣 側 隆 起 7 全 認 派 面 7 ŋ 帯 Я = 得 = テ ハ 黑 其 シ ~ シ、 褐 兩 テ 黑 侧 ナ 膜 紋 N = 各 質 T 網 9 部 狀 個 ۱۰ 1 灰 不 胍 贵 明 白 黑 紋 Ĥ _ 6 シ 7 温 テ 裝 7 y, 跗 稜 Ŀ 狀 節 叉 部 21 前 翅 中 赤 1 火 末 褐 ۱ر 端 稜 ---狀 此 3 ۱۷ 部 ŋ ۱۷ 突 下 個 本 邦 出 淡 = ス、 色 到 翯 1 n V 庭 腹 テ 縱 當 見 條 = 產 7 ۱در

ス V 1. 餘 ŋ 多 カ ラ -13-5 iv 種 類 -シ テ 义 ED 度 业 方 6mg 6p モ 產 ス 體 長 (3) (우) __ 分 八 厘 內 外

第十六圖

(6)

(3)

(177)な 名 カン 83 む

名 Urochela luteovaria

學

昆 盘 學 Ŀ 1 地 位 椿 象 科

裝 褟 加 シ ラ 第 フ、 ŀ ッ ۱۸ 少 畧 斜 灰 四 脚 価 及 3/ ٦ť° 馤 同 シ、 ۱ر ク F, 贵 尾 第 長 頭 臽 温 ナ Ŧî. 前 ۱۷ 緣 外 ŋ 節 暗 7. 责 = シ -基 テ Ш 华 近 腿 ヅ 部 翅 n 後 聖 er. 鞘 ۱ر M 贵 腹 削 紋 <u>-</u>-末 1 系統 ヲ 6 114 裝 部 ナ 個 1 ゾ、 末 ۱ر E: 1 黃 猫 黑 脛 節 色 及 紋 後 \Box 総 吻 E° ヲ _ 基 有 兩 ۱۷ シ 1 部 贵 號 テ シ 1/1 及 夾 色 兩 = ئے 側 各 前 __ 末 囧 ---短 絲 黑 節 湍 個 11 = 點 敱 加加 卡 ۱۷ ヲ 6 黑 谐 ۱ر 黑 散 紋 6 6 個 在 褐 7 1 シ、 裝 黑 縫 间 腿 線 胸 ۲ 縦 背 各 末 節 ን՝ 條 節 訹 _ ۱ر 7 り、 4 ۱۷ 1 -多 黑 兩 タ 稜 數 紋 狀 觸 側 ク 削 角 1 _ ァ 部 (3) y, 小 谷 方 ۱ر ۱۷ (우) 黑 ノ三 長 短 個 點 膜 ッ JI 質 分 黑 7 1 ッ 散 黑 部 色 シ 在 紋 ۱مر テ ۱۷ = 7 137 ス 暗 前 3/

< 2 阜 学 名 カン 8) Urostylis Westwoodi Scott 2

(178)

11

۱۱

梨

及

E.

苯

樹

1

液

汗

F

吸

収

シ

大

害

ヲ

加

フ

w

٦

7

"

東

北

地

方

_

۱۷

追

通

ナ

ッ、

體

長

四

分

内

外

第十六圖 (7)(3)

百九十九

昆 蟲 學 Ŀ 1 地 位 椿 象 科

體 ۱۷ 絲 色 뗈 ハ 前 积 = 個 H ‡ 突 起 ヲ 有 シ 複 及 服 ۱۰ F. 球 第 狀 Ŧi. = 突 ۱ر 黄 Ш シ 色 = シ 觸 テ 角 共 ١٧ 末 瑟 掂 サ 稍 ハ 黑 P 馤 愷 長 ナ Į, ŀ 等 口 シ 吻 7

第 ٧, 短 節 力 ク ۱۷ 綵 末 色 端 黑 第 シ、 T 前 胸 ハ 暗 背 総 1 形 第 ۱ر 前 種 飾 同 黑 樣 馤 黑 第 色 四 1 刻 點 ヲ 散 Ő 在 ス、 暗 稜 狀 色 部 及 內 Ł 半 翅 縦 鞘 = 條 ŧ ۱ر 同 短 樣 ノ シ、 刻

點

7

リ

膜

質

部

ハ

無

色

透

明

=

シ

テ

悲

部

=

近

+

横

條

及

ピ

 \equiv

個

ノ

縦

條

۱۷

力

1

カ

7

リ

۱۷

脛

節

1

基

部

及

Ľ°

跗

節

1

末

謚

۱ر

黑

馤

ナ

リ、

此

۱ر

櫟

楡

等 各 腹 , 植 節 物 兩 = 普 侧 通 _ ナ 各 jν 種 個 類 1 = 黑 點 シ テ 前 老 = 胍 似 綠 ク 色 V F Æ 細 長 ナ リ、 髓 長 (含) (우) Ξ 分三 厘 Γj 歪 Ξ 孙 六 厘

(179)Si ち C 學 名 げ カ Dolycoris baccarum 8) 25

> 第十六圖 (8)(3)

昆 111 學 上 1 地 位 椿 泉 科

方 各 1 節 ۱۷ 灰 縦 ナ 基 褐 線 部 = ۱۷ 黑 ۱ر シ テ 色 黄 灰 色 炒 前 シ 胸 但 ク 背 紫 シ 第 色 1 前 ヲ 前 É 翅 綵 帶 ブ 及 膜 Ł" 全 質 開設 兩 頭 部 側 黄 ۱۷ 長 色 ۱۷ ハ 暗 粗 = ク 褐 糙 前 シ = _ テ 方 外 シ シ 1 テ テ 侧 rþ 尾 黑 = 夾 湖 色 小 = 外 黑 1 紡 刻 紋 = 鉔 狀 出 點 ヲ 散 ッ ヲ 1 散 在 頭 腹 在 ス、 頂 ス、 背 板 ゞ 口 7 リ、 兩 稜 吻 狀 ۱۷ 侧 _ 澑 黄 觸 色 ۱ر ۱۷ 角 腹 大 ۱ر ナ 部 末 黑 N 1 端 色 华 黑 及 紋 18 ٰ シ 以 下 テ 7

葱 列 ٤ 叉 小 子、 27 黑 體 點 胡 下 麻 7 等 散 部 1 在. ۱۷ 液 ス、 黄 沿 色 ヲ 第 = 贩 シ 收 テ 及 ス、 氣 と 第 P9 體 ۱۷ 長 跗 黑 (3) 節 色 JU ۱۷ 此 分 黑 \mathcal{H} 外 馤 厘 黑 ナ 內 ッ 色 外 1 此 刻 ۱ر 點 本 ヲ 邦 粗 何 = V 散 1 在 地 ス、 = 到 脚 N ハ 黄 Æ 普 色 通 ナ 長 w ŧ 種 灰 類 白 = 毛 シ ヲ

テ

裝

上

=

達

シ

末

詤

۱۸

自

ナ

ッ、

1

第十六圖 (9)(우)

(180)B ぞ あ を カ> め む 2

學名 Palomena angulosa Motsch

昆 蟲 學 上ノ 地 位 椿 象 科

絲 體 ナ ۱ر リ、 綠 色 = シ 吻 テ ۱ر 黄 刻 色 點 ヲ = 密 シ テ 在 下 ス、 方 頭 1 縦) 線 前 絲 及 ٤, ۱ر 末 圓 揣 ク 中 ۱۷ 黑 央 = 褐 劍 狀 前 胸 7 背 頭 頂 1 板 兩 ヲ 側 備 ١٠ 稍 p Ξ 觸 角 角 形 ۱ر 黑 ヲ 穦 ナ シ テ 基 突出 節 ١ر 黄

黑 削 黑 稜 胸 6 褟 狀 背 部 = 脚 = シ 於 テ 腹 ハ 尾 綠 部 ケ 端 色 ル 半 兩 ヲ 越 側 跗 節 ユ 越 1 突 ハ 起 黄 體 色 下 末 部 大 ナ 端 ij + ۱ر ク 淡 細 贵 密 此 絲 在 ハ 礼 = セ 幌 圓 n シ 深 テ 地 尾 キ 方 刻 端 华 = 翅 點 普 ハ 赤 鞘 ヲ 洏 色 有 ナ 刻 ス w ヲ 帶 點 ル 種 ヲ 頮 Ł" 以 雌 = 他 ラ シ = 容 テ テ 易 第 ハ Ti 四 = 識 七 個 别 + ノ 突 ス 74 起 ル 圖 ア 3 = y, ŀ 頮 ヲ ス 得べ 氣 V 門 ŀ シ、 モ ١,

ハ

ノ

ヲ

工

۱۷

ク

シ

テ

シ、

1

۱۷

3

IJ

粗

=

シ

テ

小

ナ

り、

膜

質

部

۸.

加加 長 (우) 四 分 74 厘 (우) Ŧî. 孙 内 外

(181) Ø) ح 3. 0 7)> め む

> 第十六圖 **(10**) (早)

學 名 Megymemum tauriforme Dist.

昆 蟲 學 上 1 地 位. 椿 泉 科

觸 間位 = 角 ۱ر 黑 各 ۱۷ 114 褐 個 節 = 棘 3 シ 狀 ŋ テ 1 成 バ y, 突 シ 起 ク 藍 ヲ 炒 裝 色 **≥**⁄ t ク ヺ +4 淵 央 ブ、 次 = 7 ハ 頭 大 第 1 ナ 中 四 N 節 央 瘤 ۸در 1 狀 末 甚 謯 1 グ 突 ٠,٧ シ 起 黃 ク 7 橙 凹 y **、** 色 陷 ナ シ、 稜狀 y, 複 73 服 前 ۱ر 胸 Ŀ 小 背 __ -<u>....</u> ۸, 谷 シ ۱ر Ŧ ___ 腹 Щ 個 部 多 疣 狀 1 ク 半 前 1 = 緣 突 達セ 起アリ、 兩 ズ、 側

r _ [[[]] Ξ リ i^{II} 3 角 朋 形 シ ١٠ 1 酰 突 半 翅 色 起 ŀ 鞘 7 19 り 21 ジ テ 小 ゥ サ 相 共 ク、 踊 = 飾 膜 鋸 協 質 = 狀 褐 部 色 7 ۱ر 部 黄 ナ 色 r ス ッ、 = 腹 シ テ 此 下 遙 部 ハ 尾 九 ハ 州 焪 艡 狀 地 = 方 達 = __ 膨 セ ズ、 稲 起 ナ シ 雄 腹 ラ 15 ナ 部 尾 1 IV 秱 端 兩 総 石 = __ ハ ハ 廣 廣 シ テ ク キ 余 H 突 义 樣 出 之 シ 1 附 V ヲ 盛 各 節 物 仙

H 觸 角 1 言 附 着 此 點 ハ 及 几 ثئا 舖 全 7 N) (3) 觸 棑 角 造 ŀ ハ 順 椿 部 泉 (우) 1 科 申 = 丸 屫 = ス 達 ル セ Æ 4);" " ıν ナ 稜 IJ 狀 放 部 三 ŀ 學 ヲ 老 有 ハ シ 此 綵 屬 栋 F 築 春 科 象 1 科 特 __ 性 編 7 入 有 ス ス V ŀ Æ

蔓

旭

方

捕

獲

·t-

リ、

Hills.

長

匹

分

 \mathcal{H}

厘

Æ.

分

 \equiv

厘

內

外

(182) E 6 13 か 8) む

第十六

튑

(11)

(우)

塱 名 Eusarcoris ventralis

昆 蟲 學 上 1 地 位 椿 象 科

界 在 :1: ン F° シ 此 肋 ۸۷ オギ 紋 尾 ハ 相 灰 贵 跗 ノ 謊 贵 平 節 6 剚 --行 = 達 端 シ 伙 シ シ テ 4 末 77. 霝 稍 黑 训 裼 基 末 ャ w ハ 揣 卵 ナ 毛 部 黑 IJ 糃 形 1 ノ ハ 畫 = モ 兩 體 近 色 7 側 前 長 リ 胸 ク、 = 7 (3) 帶 谷 背 ノ ブ、 M 腹 分 下 個 前 ۱۷ 総 觸 黑 八 部 小 角 0 厘) ナ = (우) 中 N 近 ۱۱ ナ 夾 卵 細 " V 分 形 ハ 兩 *D* . ۴ = 黑 側 Æ ナ 黄 厘 丝 壯 = 炒 各 內 白 色 = シ 點 外 シ __ = ク 個 藍 テ 7 **ジ** y, 黑 色 兩 テ 側 第 7 紋 背 Ξ ハ 叉 ヲ 灰 末 有 ブ 及 端 1-1 F, シ 1 = 第 朋 近 側 四 央 ハ ッ 絲 節 = 六 淡 7 ۱ر 21 贵 多 個 自 ,w 黑 = 色 炒 頭 シ 色 暗 頂 紋 テ 稜 色 板 黑 狀 ヲ 7 1 點 裝 部 滯 兩 ヲ Ŀ ۱۷ プ 侧 散 尙 殆 ۱۷

附

言

圖

畵

=

7

iv

稜

狀

部

1

É

盟

۱۷

畵

者

諛

テ

大

=

ナ

也

F

毛

實

物

۸,

滥

=

小

ナ

y,

E ら. 13 3 か め ť

第十六圖

(12)

(우)

(183)

实

る

學 名 Eusarcoris guttiger Thuub.

昆 盘 學 <u>_</u> , 地 位 椿 象 科

此 _ 7 前 N 黄 種 紋 = 酷 ۱۷ 大 似 _ ス ν F テ 毛 形 ク 末 圓 凯 ク 幅 = 廣 ۱۷ = 個 シ テ 1 黑 全 紋 體 7 = 密 v 在 F, 毛 セ 判 N 然 刻 也 點 ズ、 ٥د 大 腹 丰 F ッ 當 稜 狀 ۱ر 全 部 體 ٨, 黑 長 藍 ク 6 Ų. 基 = 部 シ ラ 兩 兩 側 側

黄 0 體 長 (3) (早) ___ 分 內 外

(184)f کے ッ 3 か 8) to

第十六圖

(13)

(3)

學 名 Menida Scotti Jak.

E 盐 學 Ŀ 1 10 位 椿 銀 科

體 ŋ シ 突 ラ 1 JĮ: 出 前 基 华 ハ 部 ハ 觸 膈 黄 角 絥 色 ٧٠ 黑 後 华 前 色 腧 = ハ 背 紫 シ テ 馤 1 第 側 Ξ 頭 緣 節 ハ ノ 黄 1 1 白 央 末 = 詤 = ア シ テ 第 N 兩 乪 頭 側 節 頂 板 ۱ر 1 少 兩 1 シ 端 兩 ク 及 侧 突 F., ハ 出 第 平 シ Ξî. 行 共 節 シ 內 方 後 其 华 末 -谷 端 ハ 黄 ハ 個 自 少 低 シ 牛 ク 口 疣 吻 頭 狀 ۱ر 黑 前 1 突 緣 色 起 3

r IJ, 稜 狀 部 ハ 腹 部 1 华 ヲ 越 工 基 部 1 兩 111 及 ピ 末 擋 ハ 黄 6 ナ リ 半 翅 鞘 ٧٠ 紫 6 7 帶 E, 膜 質 部 ۵١, 透

IJ] テ 削 胸 シ 片 テ 長 1 中 7 央 共 ハ 前 黑 緑 馤 1 H ナ 夾 = 此 晤 色 ۱ر 紋 札 幌 7 担 ッ、 方 = 腹 普 部 通 ノ ナ 兩 w 側 種 ۱ر 類 黄 色 <u>-</u> シ = ラ 廣 テ ツ 黑 四 紋 11 ヲ 利 列 亚 子, 地 力 體 下 屯 部 傳 ۱ر 播 暗 セ 黄 y, シ

シ

開度 髰 (3) Ξ 分 (²) Ξ 分 \mathcal{I} 厘 內 外

三百三

第十六圖

(14)

(우)

(185) Ť らさき カン 83 t

名 Carpocoris nigricornis

塱

मुंद्रे 學 上 1 地 位 椿 象 科

昆

St.th N.X 此 觸 ハ シ 順 _ テ 角 ۱۷ 部 突 赤 ۱۸ ۱۷ 111 黑 紫 7 华 個 シ ク 色 黄 共 第 7 色 部 M 越 工 1 分 節 ハ 馤 縦 黑 基 ハ 條 色 赤 10 船 贵 75 ナ 7 _ リ、 ŋ 歪 ナ ハ y, テ 黑 半 殆 馤 前 形 緣 ン П = F. 吻 シ = = 稜 テ 近 ۱۷ ۱۷ 狀 黄 細 丰 短 黑 部 色 7 力 紋 1 丰 = # ヲ 末 174 シ 裝 央 端 個 テ 細 1 ۲ _ 1 M 達 黑 叉 ク 1 3 末 頂 縦 ス 揃 條 板 央 但 ۱۷ 7 = 黑 前 リ、 毛 シ 此 色 方 黑 紋 線 此 = 於 ハ 前 ヺ 1 判 テ 有 後 胸 然 方 背 = 也 ノ 至 ザ 兩 y 側 7 IV 7 テ ۱۷ 毛 り、 不 稍 jν 1 7 明 前 P リ、 Ξ 絲 末 ŀ 端 ナ 角 = 稜 N 形 達 ۱ر 也 贵 狀 ヲ ズ、 色 部 中 ナ

胡= 羅ジ 訂り 胸 等 ノ 花 ٣. 普 通 ナ リ、 體 長 (3) [15] 分 五 厘 (平) 五 分 內 外

T

部

ハ

敱

色

=

シ

ラ

部

1

兩

侧

=

災

出

セ

N

部

分

ハ

赤

色

朏

٠,

贵

色、

脛

۱ر

黄

第

Ξ

跗

節

1

斑

ヲ

ナ

ス、

前

翅

1

脱

質

部

醅

黄

乃

歪

馤

色

=

シ

テ

前

絲

۱ر

濃

色

ナ

リ、

腹

背

兩

側

۱ر

黄

黑

色

此

葱

(186)

ζ

3 學 3 カン め Halyomorpha picus Fabr むし

學 上 1 地 位 椿 象 利

昆

蛊

٧,

15 ۱ر 灰 シ 畫 ク 刳 岩 ラ " ۱ر v タ 灰 褐 ル) = 舰 シ ヲ テ 黄 ナ 色 ス 1 黄 綾 色 樣 到占 紋 ヲ 7 y, 散 在 ス、 M 10 稍 觸 角 7 長 ۱ر 赤 方 贵 形 ヲ 第三 ナ シ 節 テ 前 1 末 方 端 = 突 出 第 四 シ 節 複 7 眼 中 央

及

前

方 Ľ,

節 色 細 及 ŀ ス 黑 ツ F, IV 色 赤 跗 毛 節 色 ŀ 互 ナ 赤 交

第十六圖 (15)(우)

黑 側 此 第 之 1 7 1 前 色 小 胸 $\exists i$ ナ = 毛 Æ 背 節 1 黑 7 各 1 ス 點 觀 ŋ 產 種 1 1 個 大 ヲ ヲ 體 類 稍 密 膜 黄 部 ズ ナ Ŧ = ャ 在 色 ス ۱ر 質 3 4 ١٠ • 體 黑 黄 シ 部 7 y タ 7 褐 長 此 雄 赤 ハ 小 テ (3) ۸ر = 暗 紋 判 = 第 東 然 \mathcal{H} 7 シ 黄 7 前 " 緣 分 京 ŋ テ = 也 第 內 ズ、 地 テ 雌 シ = __ 外 近 方 ٥٠ テ 华 = (우) 及 = 其 ア 脈 刻 兩 ク 數 ٤, 普 鞘 側 四 Ŧî. IJ = 第 分 通 1 テ 沿 1 1 個 \equiv 多 ナ 中 突 1 五 ۱۷ Ł 黃 節 厘 ル 丰 腹 斷 央 起 爲 M. = 乃 種 部 續 = ۱۷ ヺ ハ 至 類 メ 1 セ ハ 炒 黑 六 腿 數 横 1 w シ = 分 列 褐 シ 節 央 黑 個 7 1 後 シ テ 1 we. 裍 短 小 基 方 好 大 條 カ 點 ヲ 後 部 > ナ 7 丰 ヲ デ リ 黑 向 方 w 散 黑 褐 " < = 脛 在 2 節 紋 腹 ハ ノ 背 横 ス ž 1 ノ 稜 短 中 狀 カ 7 1 條 液 口 部 列 兩 ァ 部 # 四 吻 汁 及 r 側 v ۱۷ ハ ヲ Ł" IJ F 腹 個 ۱ر 黄 吸 後 部 黄 Æ ノ 色 收 黑 肢 脚 色 此 1 縱 = ス、 紋 半 1 ۱ر ŀ 跗 赤 ヲ 條 シ 黑 1 判 テ 節 札 越 ヲ 贵 色 末 幌 然 **I**3 有 7 ŀ = 端 除 Ħ. 基 ス 业 3/ セ 方 交 ザ 部 ۱ر ク テ 黑 1 F. 多 1 N 1 = 外 馤 ۱۷ 數 班 兩 毛 毛

(187)ょ つ 13 L か 8) む

 ν

ヲ

セ

第十六圖 (16)(3)

學 名 Carpocoris fuscispinis

昆 蟲 學 上 1 地 位 椿 象 科

帶 吻 赤 體 1 色 膜 ブ、 ۸۷ ۱۷ 質 造 灰 = 黄 部 色 前 シ Ť 若 緣 = ۱۷ 淡 第 ク = シ 近 四 ۱۷ テ 7 暗 jţ: 及 灰 ク 黄 綵 下 F, 第 = 個 方 75 1 $\pm i$ 複 眼 1 テ 至 半 四 線 大 1 部 透 内 個 及 朋 ٥, 方 1 Ľ* 暗 蚩 末 = 7 ナ 點 媏 色 ۱۷ 黄 其 ヲ ۸, シ 前 黑 基 色 部 紋 列 緣 色、 = 1 ヲ = 裝 近 橫 ĦÍ 3 列 赤 ク 胸 Ŀ ス、 背 色 前 緣 個 ナ 1 稜 ŋ 1 暗 兩 r[a 狀 蚩 側 央 部 第 1 = 縦 ۱۷ 於 ___ = 長 節 ۱۷ 條 ケ 稍 7 ク jν ۱۷ 遙 突 黃 IJ P Ξ 起 色 = 體 腹 角 ۱ر _ 下 背 圓 形 シ 及 テ 1 1 ク 4 切 黑 F, シ 胍 點 目 央 テ 7 办 ヲ r ۱ر ッ、 綠 散 越 シ 黄 在 ユ 7 暗 ス 觸 二 角 色 3/ 前 テ 翅 ヺ ۱۷ 口

黑 6 ノ 小 點 ヲ 密 在. ス、 此 ۱ر 廣 ク 歐 洲 及 F. 14 护. 利 亚 地 方 = Æ 產 3/ 本 邦 = テ ه: ور 1 1 國 地 力 = 普 通 ナ ŋ 體

長 (3) 74 分 (2) 几 分 Ŧî. 厘

(1881)2 h 2 h せ 2 碿 撩

> 当十 -1-(1)(3)

學 Pomponia maculaticollis Motsch

昆 蟲 學 Ŀ. ノ 地 位 蟬ゼ 科: (Cicadidae)

加加 絲 央. テ = シ __ 後 及 各 色 训: ١٠ ۱۱ **シ** 黑 テ 肢 黑 ピ 兩 個 色 後 兩 側 1 紋 後 基 _ 及 棔 翅 緑 侧 = 節 圓 シ = ۱ر ٢, ۱د ۱۷ 各 テ 里 形 小 白 r 7 _ 越 絲 1 ナ 粉 ル 條 黑 個 紋 7 ŋ ヲ L 紋 末 7 有 以 紋 1 絲 裝 前 流 ヲ テ Æ シ 裝 紋 フ 翅 蓋 綠 ハ 脛 黑 盐 節 基 色 P ٢ ッ、 頭 ナ 色 及 部 V 外 + ŋ ۱۰ n, 120 1 字 小 跗 綵 翅 又 前 瓣 1 1 複 胸 = 狀 節 脈 脈 形 服 背 シ 瓣 ۱ر 1 胸 1 ノ 隆 赤 1 テ ١٨. 大 末 背 1 後 旭 班 頭 部 揣 馤 黑 ٥٧ 紋 頂 色 ---ハ 火 方 _ 絲 = = ١٠ -黑 E 末 當 種 色 各 漏 白 シ ۱۷ シ 四 類 テ IJ ___ <u>_</u>% 個 基 但 個 7 シ 中 テ = 1 部 小 ル ラ 央 毛 3 シ 絲 IJ 後 形 共 1 各 = E 異 紋 跗 1 7 rþi 四 ___ 個 ナ ヲ 個 節 黑 央 個 ۱۷ 岩 有 綠 紋 黑 及 75 V 1 色、 F É 中 T ٣, 至 ク シ 六 央 IJ 兩 ۸ر £ 1 先 觸 大 ۲ر 前 側 個 紋 個 " 角 黄 絲 1 胸 ノ 色、 H ١٠, 7 F 1 小) 黑 基 紋 絲 央 IJ 點 及 色 又 E° 部 ۱ر 及 紋 <u>~·</u> 綠 黑 朏 ٰ 7 腹 th. ハ 白 \Box 部 後 絲 色 兩 IJ ۱ر 色 ノ 吻 絲 側 ۱۷ 脛 色、 縱 黑 節 翅 ノ 後 ۱۷ 線 長 横 大 絲 色 ۱۰ 1 基 腿 脈 透 紋 1 ヲ ク 1 有 部 谷 節 _ 則 ۱ر 3

寸

Ň

外

翃

1

開

張

(3)

=

寸

八

分

內

外

(우

Ξ

寸

九

孙

內

外

節

1

末

譜

黄

色

ヲ

분

也

w

Æ

1

r

ŋ

雌

1 シ

脢

部

ハ

短

カ

シ

此

۱ر

本

邦

普

M

ナ

12

種

頮

ナ

V

ŀ°

屯

特

<u>____</u>

深

山

=

3

ラ

۸ر

絲

色

ナ

雄

1

验

音

먎

7

^

シ、

東

京

地

方

=

7

ŋ

テ

۱ر

4、

原

=

モ

多

2

h

2

h

ŀ

嗚

壁

ス

w

ヲ

IJ

テ

此

名

ブ

y

體

長

(3)

寸

分

(우)

第十七圖 (2)(우)

(981)ζ 車 ぜ Z. 鲊 蟬

學 名 Cryptotympana pustulata Fabr.

昆 蟲 學 Ł 1 地 位 蟬 科

體 11/1 ۷١ 光 ۱۷ 澤 黑 16 ア __ ル 黑 シ 色 ラ 短 カ 頭 1 3/ 前 緣 前 胸 = ---背 個 ۱۷ 頭 1 部 黄 紋 ŀ 其 7 幅 IJ 7 テ 箬 H 央 3 = ク 7 シ ル 兩 E 側 丿 = ۱۷ 細 各 線 個 F 1 ナ 黄 シ 紋 テ 顏 7 1 V r F 央 ŧ 亦 = 其 達 ス、 紋 1

判 ۱۷ 黄 然 色 セ 若 サ " N ハ 毛 絲 1 色 7 _ シ 灰 ラ 外 黄 緣 ノ 短 = 毛 7 iv 7 密 Æ 生 7 ス ۱د 濃 中 佰 叉 胸 削 背 緣 1 基 1 外 部 半 _ w 7 N 縦 溝 屯 7 ハ 赤 ハ 黑 褐 色 y, ナ ŋ 翅 脚 ۱۷ 透 ۱۷ 黄 明 色 翅 ___ 脈 **シ**/

=

7

ナ

IJ

色 1 贵 萷 部 橙 肢 分 6 1 7 大 ŋ 部 シ 又 テ ハ 尾 黑 外 色、 節 側 1 ハ 兩 r 略 侧 後 न्रेः 湖 __ 直 兩 E 黄 ナ 肢 橙 = v 紋 F, ۱۷ 7 黑 E IJ 內 條 方 7 但 ŋ ١٠, シ 斜 雌 中 ---= 截 後 7 斷 兩 リ 胸 40 片 テ ラ ٧, 1 V 此 タ 兩 等 ル 側 1 ノ ---紋 觀 ハ ۱۷ 7 É 膪 ナ 粉 黄 ヲ ス ナ 散 y, 腹 布 F ス 此 1 雄 ۱ر # 九 丸 ノ 州 鱗 -狀 四 ۱۷ 國 黄 瓣

几 分 Ξî. 厘 73 至 寸 Ŧî. 分 Ŧî. 厘 翅 1 開 張 \equiv + 八 分 乃 至 四 ~j-分、

7

及

F,

中

國

=

普

通

ナ

ル

種

頮

ナ

L

۴

Æ

東

京

以

北

__

產

ス

ル

ヲ

見

ズ

其

嗚

聲

١٠,

L

B

1

دې

=

近

シ、

體

長

(3)

(우)

テ

ハ

(190)あ Š 6 せ 4 (鳴

> 第十七 圖 (3) (3)

學 Graptopsaltria corolata 蜩

Ŀ 1 地 位 蟬 科

昆

<u>111</u>

學

黑 色 頭 頂 7 F[3 此 _ ۱در _ 個 1 黄 紋 ヲ 有 シ 兩 側 ----۱۷ 各 個 小 形 1 長 紋 7 " 觸 角 ۱ر 暗 黄 = シ

5

基

卵 裝 黃 部 ヲ ۱۷ 散 馤 及 本 形 ٤ 紋 邦 7 在 £* 분 末 何 翅 ス 7 シ、 裝 端 脈 V ۱۷ 1 ١٠ 翅 Ŀ 黑 世 腹 兩 地 貴 叅 褐 F 色 = 毛 ナ ۱ر 馤 Æ IJ 暗 後 亦 誓 黄 翅 13 通 不 色 ナ 秀 П = ۸۷ 吻 ル シ 前 明 ナ デ 和 IJ ۱۷ 翅 = 淡 類 11 3/ 3 + 黄 テ = 沙 IJ 7 15 Ш 7 _ **=**/ 散 形 シ テ 凸 シ 重 布 ク 7 1 テ 濃 IJ 降 末 = ス 站 色 日 起 暮 黑 ナ 雄 外 ハ ŋ 絲 ク、 __ 1 黃 鵬 尾 褐 1 聲 節 脚 後 大 -肢 部 ハ ۱۷ シ ス Ŀ 黄 テ 1 ハ 色 DPI SASS 基 體 方 其: 節 長 中 = __ 馤 (3) 小. 外 曲 シ テ 外 及 __ IJ 1 達 兩 黃 絲 F. ス 侧 條 室 前 端 分 = 7 1 装 外 前 73 棘 M 至 狀 フ 方 胸 背 = 色 = 5} 突 鱗 谷 JĮ: ۱۷ 狀 起 個 分 ヲ 瓣 周 黄 個 圍 Ŧî. 有 ۱۷ 大 短 自 ١٠ 厘 ス 自 形 紋 翅 カ 1 粉 ノ 此 ク ョ

(19つくつくぼうし (寒 蟬)

開

張

Ξ

寸

四

分

73

至

 \equiv

4

六

分

第十七圖(4)(3)

昆蟲學上ノ地位 蟬科

y, 額 雄 IJ IJ E. 前旬 , 絲 = 第 テ 鰷 兩 モ 1 + 狀 基 亦 ۱۷ 腹 字 側 P 節 部 形 = 瓣 紋 丝 j r ۱ر ۵ د ـ 1 __ 後 黑 綵 隆 ル 7 色 IJ 3/ 絲 色 起 屯 1 テ ۱ر ۱ر = 黄 第 畫 黄 ۱ر 3/ __ 綠 助 絲 デ 絲 短 紋 ۸, 及 カ 稍 = ナ ョ 贵 ŋ p E シ ŋ 装 第 10 \equiv H テ 雌 Ξ 乢 ---J 頖 抻 = シ 外 央 -形 7 後 テ ŋ ヲ 絲 _0 % T 黑 末 頭 室 テ ナ IV 湍 色 = 蚩 シ <u>~</u> Æ ١٠ ۱ر 7 絲 小 黑 四 翅 1 シ N ۱۸ 紋 横 ۱۷ 色 長 班 ッ 7 透 紋 膨 脈 7 ŋ 阴 前 ノ 其 大 起 ラ 胸 兩 兩 形 ス 側 翅 艡 背 ___ ŀ 列 腹 脈 ١٠ = ナ ۱۷ 背 暗 ハ 細 253 = ŋ 横 黑 不 赤 シ ラ ۱ر ナ 褐 定 列 蓝 黄 ス リ 其 紋 白 Ħ 外 # 多 其 絲 址 前 光 脚 シ 地 頭 澤 ۱ر = __ 色 當 # = 7 黄 ア 7 IJ ナ 絲 ıν 胸 w U 背 個 短 _ 毛 セ , = 1 IJ 毛 シ _ 四 横 7 テ ۱ز 紋 裝 黑 暗 個 個 產 褐 ヲ 聊 紋 小 1 Ŀ 裝 ナ 縦 管 第 黑 縱 紋 ٤, 條 リ 條 ア 7 茈 及 7

後 シ ダ 晚 緣 長 夏 ۸, ッ 黑 遙 出 色 尾 " 端 ナ w Æ ŋ 3 y , 突 此 最 ۱ر 出 Æ 本 多 ス 邦 シ 退 固 化 體 有 長 セ 1 (3) 種 12 九 鱗 類 分 狀 = Ξî. 瓣 シ 厘 テ ۱ر 內 何 黃 外 絲 v (우) ノ _ 八 抽 シ 分 = テ Ħ. 其 到 外 厘 IV (産 緣 Æ 驷 共 ۱۷ 管 黑 0 < 色 ヺ 除 0 腹 +, < ぼ 下 部 5 翅 ۱۷ 1 黄 開 1 張 鳴 綠 (3) 聲 = (早) シ 7 __ 聞 テ 各 1 丰 六 節 得 分 ~

75 至二 寸 七

(192)は 3 學 世 4

名 Terpnosia Pryeri Dist.

第十七圖

(5)

(3)

昆 蟲 學 Ŀ ノ 地 位 蟬 科

端 體 色 甚 卵 ,, ۱۷ _ 黑 形 嘿 110 シ 色 色 ラ 1 小 基 暗 ナ 色 中 殆 ŋ 部 紋 此 ۱ر 胸 1 暗 F ア 背 ۱ر リ、 馤 班 本 紋 邦 7 ナ リ 脚 ヲ 餘 w + 缺 ŋ ۱ر 暗 普 腹 字 7 黄 形 背 誦 隆 體 ナ ٠ در ŀ 金 黑 長 黑 色 起 ラ (3) 褐 -17: 色 1 相 短 ナ 兩 ル 半 毛 4 種 V 側 內 シ、 ŀ ヲ 類 黄 裝 外 モ 馤 フ 腿 シ 兩 翅 節 テ 侧 1 翅 額 儿 = 開 末 州 淡 ۱۷ ۱۷ 張 端 透 甚 丰 ____ 黃 中 ハ 明 ガ 寸 國 馤 黄 シ 二分 紋 = 色 翅 ク ۱۷ ヲ ナ 脈 膨 內 裝 ッ、 起 稀 ۱۷ 外 ナ 黑 シ Ł ラ 鱗 馤 其 ズ、 腹 狀 兩 41 下 側 瓣 多 部 緣 ۱۷ 及 室 小 ۳, ク ۱ر 松 暗 _ 口 = 畫 於 吻 林 3/ ナ テ 5 ۲۷ = 短 黄 7 IJ w 橫 色、 ŋ カ 脈 テ 尾 ッ 節 灰 £ 末 鵙

(193) Z ぞ 13 3 ぜ 2

聲

ス、

故

3,

つ

ぜ

2

1

名

7

IJ,

7

第十七圖

(6)

(3)

學 名 Terpnosia nigricosta Motsch.

昆 蟲 學 E 1 地 位 蟬 科

二百九

꺎 起 中 豐 1 = 背 後 1 ス ۱ر 鱁 貥. (3) テ) ١ر = 絲 ۱۷ 鱗 黑 絲 化 = 潰 ۵١, 餱 ハ 16 色、 黑 色 節 色 J-銀 及 狀 ナ ハ 19 w ヲ 色 ピ ۱ر 瓣 V 呈 hpi , i 共 個 _ 外 1 基 ۱۷ F E 煕 前 1 紡 ス シ 色 緣 短 部 毛 テ 7 錘 室 方 毛 ハ 馤 其. 黑 ۱ر 1) 狀 口 絲 ヲ 胍 = 1 7 1 뀃 紋 密 横 贵 色 ハ シ 10 ヲ 色 H1 縦 ハ テ 方 脈 生 ヲ 旓 奜 胸 紋 蚩 呈 = 周 ス 種 及 == 背 7 色 フ、 絲 シ در ス ŀ Ł* 装 畧 テ 1 此 ۸٠ 前 楕 黑 頭 暗 兩 Ŀ 末 雌 圓 ハ ボ 侧 滤 紋 侧 兩 ۸۷ 黄 北 同 形 --١, 1 樣 黑 7 = 側 ١٠, 海 1 ア ッ、 各 黑 黑 = --道 IJ __ 銀 色 色 紋 __ ハ 色 シ 及 ゔ ナ シ 各 テ 翅 個 遙 テ 1 ŋ r Ł" \equiv 前 前 青 畫 短 ŋ ۱۷ 1 = 大 個 頭 叉 透 胸 森 色 毛 小 背 地 前 叉 明 紋 ァ ---+}ŀ 7 ア ŋ 1 ___ 方 虹 綵 外 ク 密 個 後 生 緣 翅 9 テ = 前 馤 1 緣 普 Fi 內 1 脈 脈 胸 ス 中 1. 小 背 央 ۱۷ 央 側 ۱۷ 通 相 1 紋 翅 ___ = 黃 ナ 半 腹 末 1 = 7 底 蚩 7 綵 絲 接 潚 n ス 部 リ 紋 1 紋 ル __ 種 ٧, ス = 黃 小 7 モ シ 同 類 ハ # ル 7 テ 觸 翅 华 大 後 色 色 V = 最 角 其 F ナ = シ = 1 = 脈 1 於 屯 毛 兩 テ 兩 シ ۱۷ ル シ 上 判 小 側 早 卵 テ テ 其 テ 脛 部 絲 然 ナ = 春 殆 部 形 節 兩 谷 = 色 난 y 側 刕 1 3 2 ١٠, 7 ŋ F, 蚩 <u>--</u> 小 ヲ ズ = 呈 但 個 ル 其 紋 於 地 色 黑 突 1 十 シ 鴫 色 -紋 テ r シ ッ、 字 黑 起 外 此 黄 ヲ ヲ 鏧 シ 等 緣 形 紋 ۸۷ 裝 ヲ ナ テ 白 7 末 前 ノ 1 1 聞 ヲ シ 外 Ŀ. リ、 紋 谎 大 隆 最 呈 緣 腹 側 丰

(194) ひぐらし

學

名

得

~

シ

體

長

(J.)

4

分

內

外

(우)

八

分

內

外

Leptopsaltria japonica Horv.

第十七

圖

(9)

(3)

昆蟲學上ノ地位 蟬科

雄 **:**/ テ 1 HHE 末 端 ۱۷ 黄 ۱ر 黑 馤 色、 頭 及 前 胸 E 背 顏 1 ۱ر 綠 後 緣 色 ۱ر 單 淡 絲 服 1 = 周 3/ テ 其 兩 側 兩 側 -黑 1 斜 紋 r 條 " 及 ۳, 12 觸 央 角 下 = ۸, 1 棍 ----棒 條 狀 ۶٠, 型 1 絲 色 色 縦 口 線 吻 7 ۱۷ 淡 IJ 黄

中

=

۱۷ \equiv

角

形

ヺ

ナ

シ

テ

突

出

シ

中

央

=

۱ر

縦

條

r

ŋ

テ

後

緣

=

至

IJ

膨

大

ス、

兩

側

=

Æ

數

紋

7

IJ

中

胸

背

1

前

絲

毛 節 ス、 紋 E. シ 並 胸 形 背 ヲ 列 ク ヲ = 密 ブ 小 絲 外 有 シ ۱۷ 生 緣 黑 ナ 色 N 其 シ ス ŋ 7 室 外 色 兩 E , 帶 =) 側 側 ۲° 此 ۸, 腹 横 ۱۷ シ 70 脈 絲 テ ۱۷ 1 末 北 端 ----部 前 _ 色 兩 Mi ナ 1111 ۱ر 侧 シ ۱۷ ١٧ __ 道 節 椿 テ 灰 ij = ヲ 判 圓 叉 絲 6 ۸۰ 除 然 黄 形 シ 色 = 翅 內 ク ÷ 馤 1 ١٠ 1 3 黑 テ 大 ノ ヹ 透 側 外 白 1 3 6 明 1 紋 末 雌 後 ヲ 何 粉 ァ 有 端 ۱۷ ヺ 脛 翅 IJ V 遙 裝 節 脈 シ 1 ラ 半 其 地 _ Ŀ , 1 第 基 外 黄 圓 内 小 _ 緣 色、 形 部 方 歪 = 及 脈 = ۱ر w シ ハ 黑 中 膨 テ 黄 ピ 1 æ 普 腹 第 馤 末 央 大 馤 下 端 ス、 通 ナ = ヲ 呈 リ、 部 ナ 節 = ۱ر 十 黑 ス、 iv = ノ ۱ر 字 種 疣 鱗 圓 脈 兩 狀 狀 形 形 類 7 中 側 1 瓣 1 IJ 1 央 = = 突 各 黑 叉 隆 シ ١٠ = 起 黄 紋 前 テ 起 ۱۷ ヲ 個 白 7 緣 ۱۷ 黄 殊 黄 疣 ŋ 缺 = 綠 _ __ 狀 接 Ш + シ 色 ナ 脚 腹 間 1 テ ス = ル 背 突 沙 U ۱ر ル シ 字 多 淡 テ 脈 = 起 シ 形 黄 ヲ ۱۷ 前 シ ۱ر ク 銀 有 絲 = 白 緣 1 色 色 色 シ = 其 シ 紋 鵬 第 テ 7 1 ヲ ٧, 帶 沙 呈 黑 整 短 ヲ

附 言 此 塱 名 ヲ 從 來 Pomponia Japonensis Dist. (3) (우) ŀ セ 3/ ナ ν F Æ jit (3) Leptopsaltria Japonica Horv. (早)) シ 7 = L

かっ

13

かっ

73

=

似

次

ŋ

體

Ŀ

·.}·

孙

內

ゲト

儿

分

內

外

翅

1

開

張

==

3.

分

内

41

 \equiv

寸

内

外、

ナ

ッ、

(195)1 V 塱 1-名 **~** せ Platypleura Kaempferi Fabr 3 (軸 蛄

> 第十七圖 (1.0)(3)

昆 期 學 £ 7 地 位 蟬 科

體 觸 ۱۷ 角 黄 上 綵 = = 當 シ ラ ル 處 黑 紋 -各 黑 條 個 7 裝 1 小 フ、 紋 ア 後 ッ 頭 _ 口 ۱۷ 吻 個 ۱ر 基 7 小 11 長 紋 ッ ヲ 雄 有 シ = 7 ŋ 罝 服 テ ۱۷ ノ 鱗 前 狀 方 瓣 = ヲ ۱د 越 太 丰 ユ 横 前 條 胸 7 背 y • 兩 前 頭 側

種 黄 太 3 線 類 ŋ キ 横 = 及 四 ٰ 條 大 シ 黑 紋 テ ヲ 夏 ナ 褐 ヲ 出 紋 日 ス 何 シ 7 y v 翅 > 脈 #1 丸 地 鱗 ۱۸ 狀 = 黄 1 _-瓣 絲 至 紋 iv ۱ر ナ 廣 ハ IJ E 当 7 小 涌 後 = シ ナ テ 翅 シ y, テ 短 ٥٠ 圓 雪 71 體 色 錐 ク Æ 形 旅 -(3) 畫 ヲ 3/ (早) ナ ナ テ 七 IJ 後 ス 分 絲 Ŧî. 1/1 各 及 戼 厘 腹 E 内 節 外 _ 外 綠 ノ ۱ر 変 後 ١. 狀 翅 綠 白 紋 色 開 7 蚩 絲 朏 IJ 張 ヲ 1 テ 帶 rþ 4 大 = JĮL. ブ、 部 分 ١د = 內 體 黃 7 外 馤 ル ۱ر 短 __ E 形 3/ ノ 1 テ

(196) こゑぞせみ

第十七圖(7)

(3)

學名 Cicada bihamata Motsch.

昆蟲學上ノ地位 蟬科

體 色 形 黑 背 7 ッ シ ۱ر 尾 诺 ヲ 色 ŋ ۱ر 1 7 ۱ر 黑 端 白 帶 15 周 ラ ブ、 中 紋 其 緣 色 = シ 兩 シ ク 外 ۱ر 坱 方 黄 崙 後 側 テ 脚 絲 = 色、 頭 長 ---۱۷ 色 = 色 7 赤 7 ハ r 1 7 = ۱۷ 各 中 -兩 黄 褐 帶 シ Æ 字 紋 央 ___ テ 1 側 = Ľ, 個 = シ 翅 形 後 ۱ر = ア 於 テ 端 大 絲 縱 IJ 1 ۱۷ 黄 黑 テ 隆 ナ 7 列 1 \equiv 紋 此 細 紋 起 w 兩 ス 卵 ヲ ク ヲ 分 ۱ر 側 有 黄 有 札 縊 形 口 7 _na 色 吻 幌 V 3 1 ۱ر 3/ 赤 黄 地 末 腿 更 25 = 端 馤 色、 單 節 方 黑 = シ 紋 黑 服 = 及 色 テ ۱۷ 中 ヲ 緣 テ Ł" 短 ž 装 ۱ر 脛 .此 及 兩 シ 第 カ フ、 普 飵 F. 侧 ハ 7 通 黑 腹 1 及 黑 シ _ ナ 背 末 色 1 | 1 紋 11 ٤, テ 端 ıν 第 脑 7 各 = 漸 種 ۱ر 並 翅 背 IJ __ ッ 個 類 金 <u>...</u> 外 43 ۱۷ 1 ナ 色 後 綵 诱 兩 中 肢 1 黄 肢 ν ノ 脈 阴 側 典 1 點 F 短 _ = 基 脛 横 毛 翅 P E ブ ۱ر 節 節 黄 本 ヲ 脈 底 ŋ IV = 州 裝 縦 ハ ۱ر 刼 色 達 黃 脈 叉 共 條 ノ -Ŀ ス テ 色 及 縦 前 兩 兩 ノ = 側 ナ Ł" 條 ۱ر 側 末 頭 y, 高 分 # ヲ 端 = = __ Ш ۱۷ 於 7 央 有 ۱۷ ۱ر (3) 黑 = 白 テ = シ 四 稀 粉 ノ 137 7 共 6 個 ۱ر 鱗 ナ ヲ 3 黃 w 兩 1 ラ 散 狀 W " 色 側 黄 前 ズ 布 瓣 黑 岩 字 紋 胸 ۱۷

體

長

(3)

(우)

4

分

內

外

翅

1

開

張

寸

分

内

外

日

本

千

鰛

ᇜ

解

第

卷

終

(197)B ぞ ぜ

3

學 Cicada flammata Dist.

蟲 學 Ŀ 1 地 位 蟬 科

酷 似 논 昆 ル 種 類 = シ テ 其 異 ナ N 所 ۱۷ 左 1

+μį 央 ジ = 7 黄 於 橙 テ 少 色 ナ シ IJ ク 縊 (3) 此 V (1) 末 ١٠ 端 札 寸三 幌 ハ 圓 地 方 シ ŀ <u>--</u> 普 雖 通 æ ナ 其 内 ル 種 方 類 = = 於 テ シ 少 テ 九 シ 月 ク 斜 頃 傾 = 出 ス、 ヅ 腹 ル F Æ 部 1 多 = シ、 於 ケ 東 jν 北 尾 地 端 方 1 __ =

產

ス

v

F

Æ

稀

ナ

ッ、

體

長

孙

Ŧī.

厘

內

外

翅

ノ

開

張

Ξ

4

八

分

內

外

節

۱ر

者

۱۷

體

۱د

遙

_

大

キ

ク

腹

背

(3)

基

部

1

兩

側

=

ブ

ル

大

紋

第

七 節

=

於

グ

ル

兩

側

1

後

緑

及

Ł*

鱗

狀

瓣

۸ر

贵

橙

色

後

如

シ

前

種

=

第十七圖(8) (3)





(PLATE I.) 昌 第

I. Aphorura inermis Tull.

さろとびむしもごき

Isotoma nitida Fols.

くろとびむし

Achorutes communis Fols.

とびむし

Achorutes gracilis Fols.

むらさきとびむし

Xenylla longicauda Fols.

せすぢとびむし

6. Entomobryia straminea Fols. きとびむし

Cremastocephalus affinis Fols.

ひげながきとびむし

Seira japonica Fols.

おびとびむし

Papirius denticulatus Fols.

煮ままるとびむし

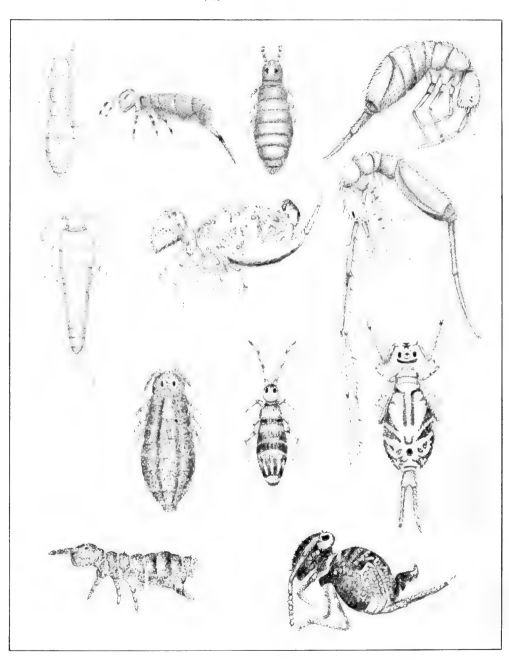
Smynthurus hortensis Fitch.

まるとびむし (ぢのみ)

Smynthurus viridis L. var. annulatus Fols. きまるとびむし II.

Lepisma saccharina L.

支み



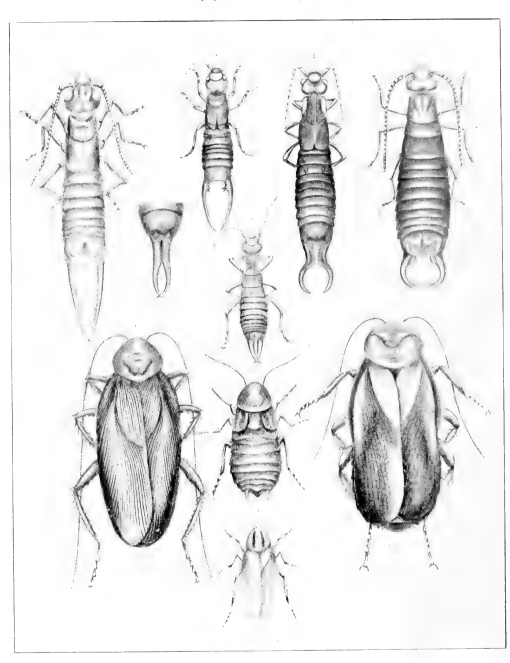
园

第二圖 (PLATE II.)

- I. Labidula riparia Pall.
- おほはさみむし
- Labidula riparia Pall. 우

- 全 上
- 3. Apterygida japonica Borm. 🛟
 - こぶはさみむし

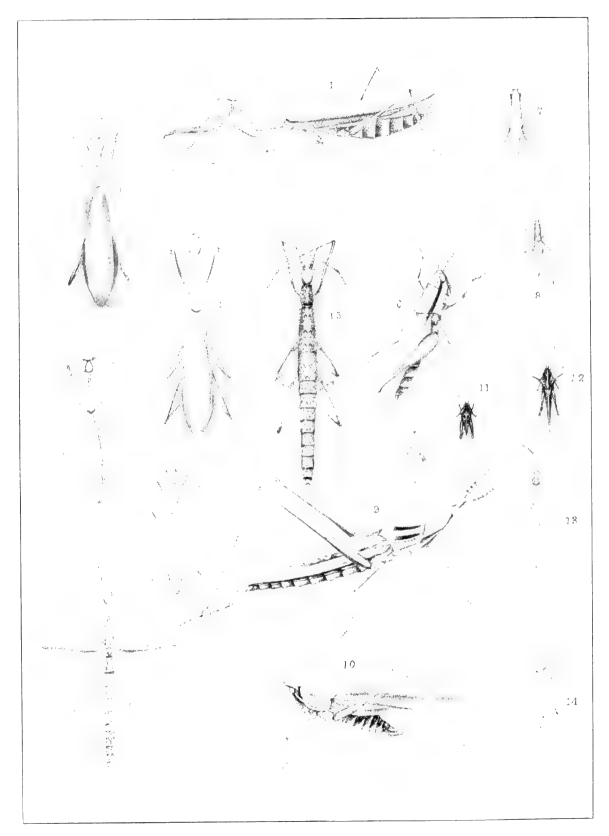
- 4. Forficula tomis Kolen. 3
- くぎのきはさみむし
- 5. Anisolabia maritima Guén. 3
- はさみむし
- 6. Anisolabia marginalis Dohrn. ? ひけじろはさみむし
- 7. Stylopyga conncina Hag. \$\frac{1}{2}\$
- できぶり
- 8. Stylopyga orientalis L. 早 こばねごきぶり
- 9. Phyllodromia germanica Steph. う ちゃばねごきょり
- 10. Panesthia angustipennis Illig. 우 おほごきぶり



民國

第三圖 (PLATE III.)

- r. Tenodera aridifolia Stoll. 우 かまきり
- 2. Hirodula bipapilla Serv. 早 はらびろかまきり
- 3. Tenodera capitata Sauss. 🐧 おほかまきり
- 4. Pseudomantis maculata Thunb. 早 こかまきり
- 5. Pseudomantis maculata Thunb. 💲 🛮 🗘 上
- 6. Oxya velox Fabr. ♀ はねながいなご
- 7. Parapleurus alliaceus Guér. ♀ いなごもどき
- 8. Chrysochraon japonicus Boliv. ? なきいなこ
- 10. Conocephalus Thunbergi Stâl. 우 (びきりばつた
- II. Tettix japonicus D.H. ↑ ひまばった
- 12. Criotettix bispinosus Dalm. ↑ っちばった
- 13. Gelastorhinus esox Sauss. 3 きちきちばつた
- 14. Atractomorpha Bedeli Boliv. 🐧 おんぷはった
- 15. Acanthoderus japonicus D.H. 우 どけななふし
- 16. Necrosia chloris Serv. 우 とびななふし



JU)



第四圖 (PLATE IV.)

1. Pachytylus danicus L. ♀ どのさまばった

2. Pachytylus migratorioides Reich. 🐧 だいわんばった

3. Oedaleus marmoratus Thunb. ♀ くるまばった

4. Oedaleus infernalis Sauss. ♀ 〈るまばったもざき

5. Acridium consanguineus Serv. 🌣 せすぢいなご

6. Acridium succinctum L. ♀ っちいなご

7. Acridium succinctum L. 🐧 🗘 上

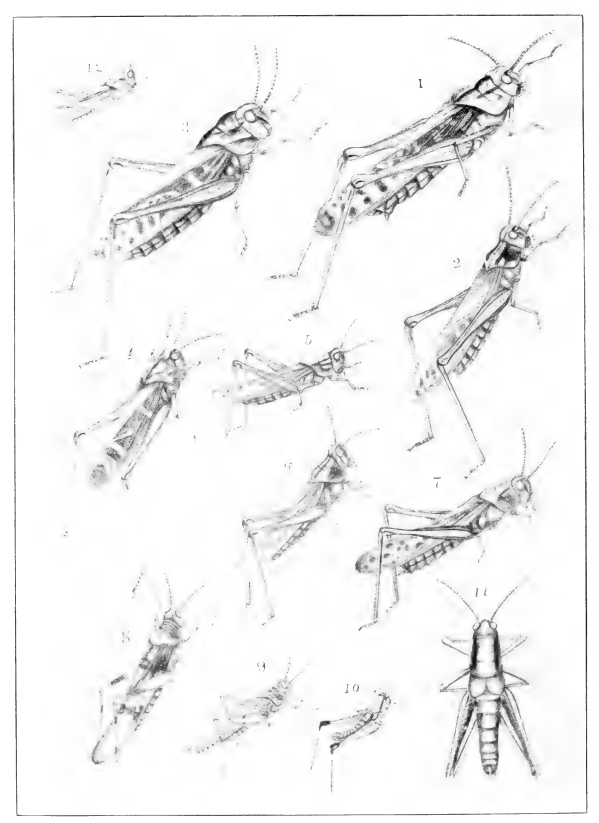
8. Sphingonotus japonicus Sauss. ♀ かわらばつた

g. Trilophidia annulata Thunb. 우 나 ぼばった

10. Podisma pedestris L. 🐧 ふきばった

II. Podisma mikado Boliv. ♀ みやまふきばった

12. Stenobothrus bicolor Charp. かなばった

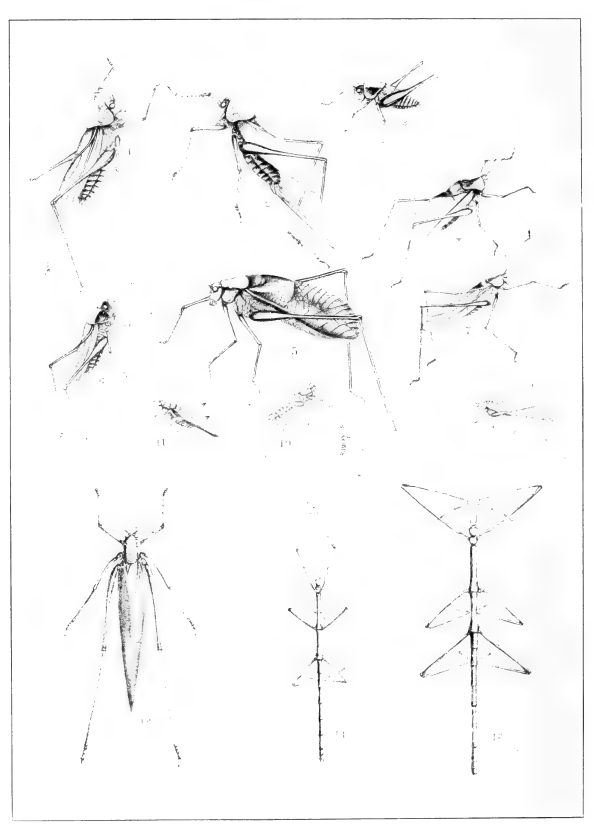


五

田回

第 五 圖 (PLATE V.)

- 1. Gompsocleis mikado Burr. 🐧 🗦 b 🕏 b 🕏
- 2. Locusta japonica Brun. ♀ やぶきり
- 3. Platycleis Bonneti Boliv. ↑ こはねきりぎりす
- 4. Hexacentrus plantaris D.H. 🐧 うまおひむし
- 5. Mecopoda niponensis D.H. ↑ くつわむし
- 6. Decticus japonicus Boliv. ↑ いぶきぎす
- 7. Ducetia japonica Thunb. さ せすぢつゆむし
- 8. Phaneroptera nigroantennata Brun. ↑ つゆむし
- g. Meconema ablicorne Motsch. ♀ ひめつゆむし
- 10. Xiphidium Sasakiri Mats. 우 こばねささきり
- II. Xiphidium melananum D.H. ? ささきり
- 12. Holochlora brevifissa Brun. 우 くだまきだまし
- 13. Lonchodes niponensis D.H. 🐧 ななふし
- 14. Lonchodes stomphax West. 3 えだななふし



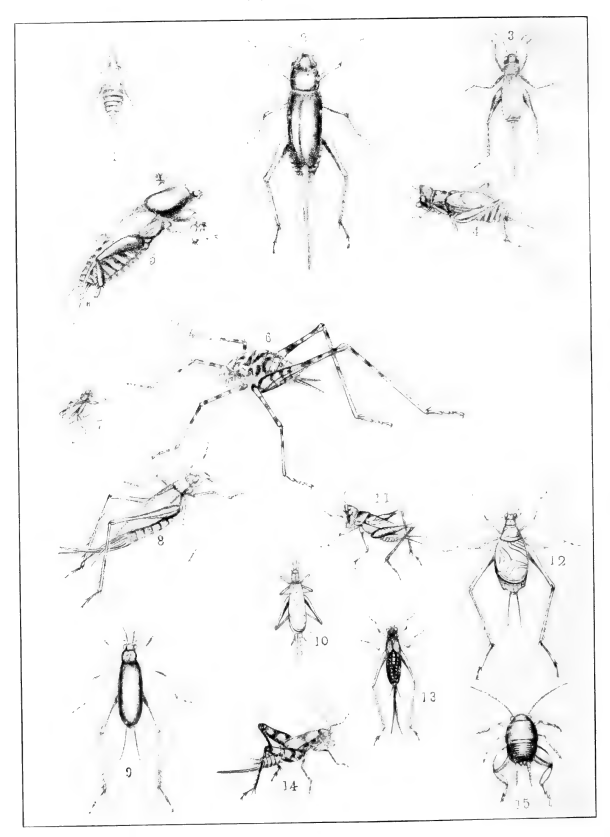


1

田田

第 六 圖 (PLATE VI.)

- 1. Ectatoderus Kanetataki Mats. 🌣 🌎 かねたたき
- 2. Gryllodes mitratus Burm. ♀ えんまこほろぎ
- 3, Gryllus conspersus Schin. ♀ ひめてほろぎ
- 4. Loxoblemmus Haanii Sauss. さ みつかざこほろぎ
- . Gryllotalpa africana Pal. 우 방송
- 6. Diestrammena marmoratus D.H. ? まだらかまごうま
- 7. Tridactylus japonicus D.H. ♀ のみばった
- 8. Calyptotryphus marmoratus D.H. ユ まっむし
- o. Homocogryllus japonicus D.H. ♀ すずむし
- 10. Oecanthus longicauda Mats. 3 かんだん
- II. Loxoblemmus equestris Sauss. さ おかめこほろぎ
- 12. Homoeogryllus japonicus D.H. る すずむし
- 13. Euscirtus hemelytris D.H. ♀ こばねささきりもごき
- 14. Nemobius nigrofasciatus Mats. 우 まだらすず
- 15. Myrmecophilus japonicus Mats. 💲 ありつかこほろぎ



Ł

四四

第 七 圖 (PLATE VII.)

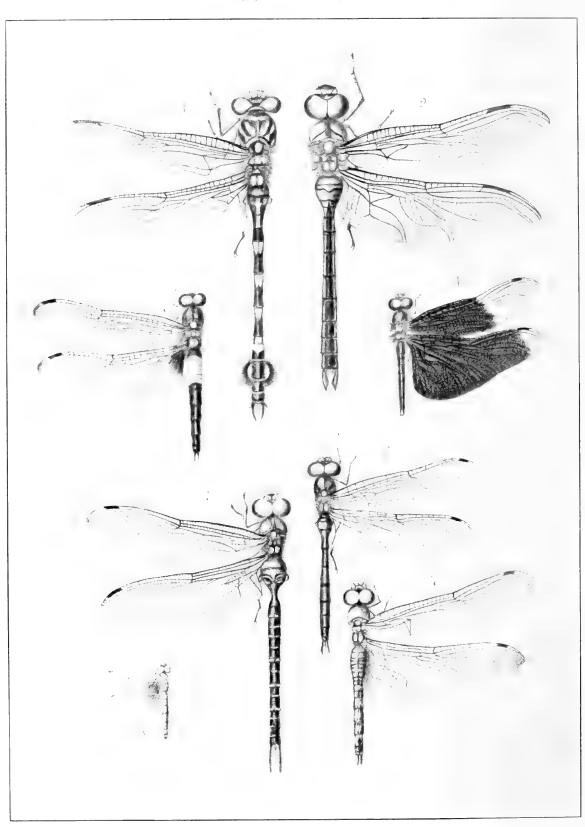
1. Ictinus clavatus F. 3

うちわとんぼ

- 2. Anax parthenope Selys. 3
- ぎんやんま
- 3. Pseudothemis zonata Burm. 3
- こしあきさんぼ
- 4. Rhyothemis fuliginosus Selys. ♀
- てふとんぼ
- 5. Gnacantha hyalina Selys. 🗘
- かとりとんぼ
- 6. Somatochlora viridiaenea Uhl. さ ねどさんば

7. Pantela flavescenes F. 3

- うすばきとんぼ
- 8. Nannophya pygmaea Ramb. 💲
- はつちょうさんぼ



八

园

第 八 圖 (PLATE VIII.)

I. Anotogaster Sieboldii Selys. 🕆 💝 にゃんま

2. Epophthalmia amphigena Selys. ↑ こやまどんぼ

3. Hagenius japonicus Selys. さ こおにやんま

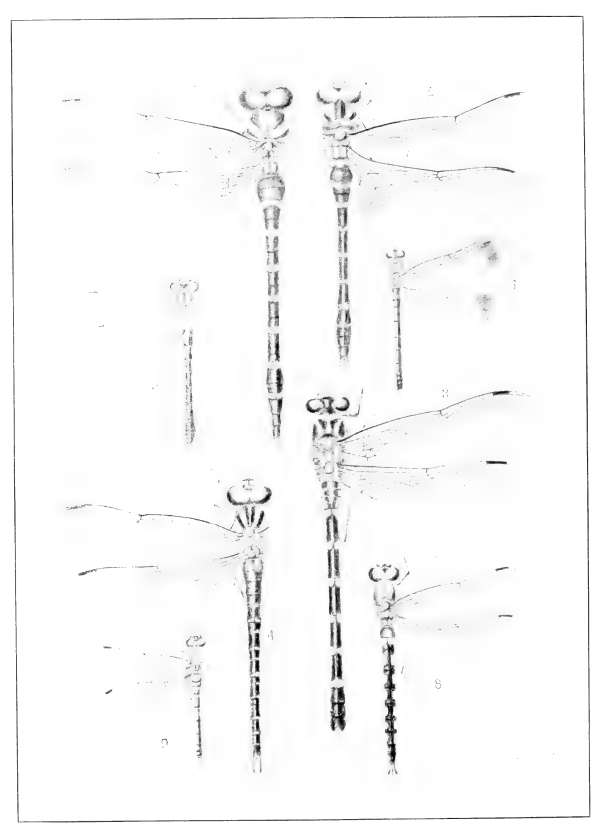
4. Aeschnophlebia optata Selys. さ よしどんぼ

5. Aeshna melampus Selys. 3 なへどんぼ

6. Sympetrum pedemontana Mull. さ みやまあかね

8. Somatochlora? marginata Selys. さ せんぼ

9. Sympetrum sinensis Selys. さ なっかね





九

四回

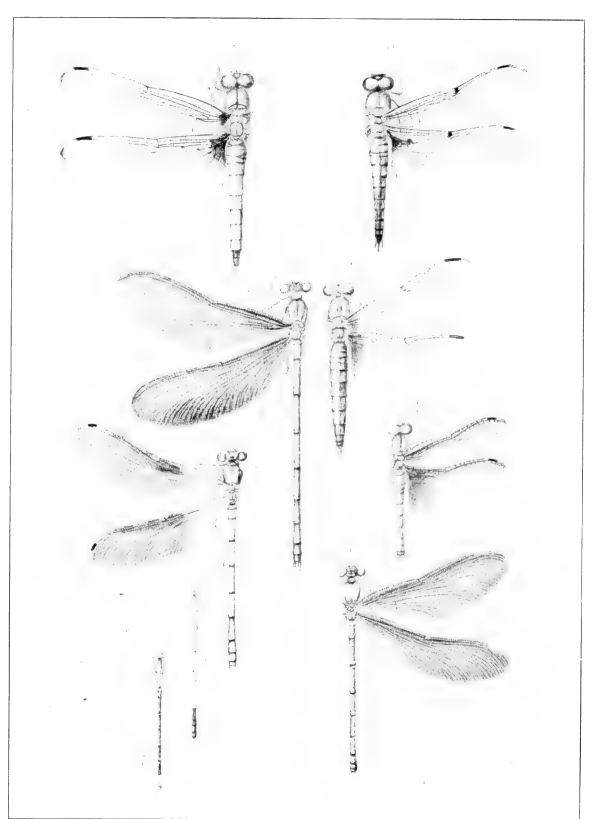
第 九 圖 (PLATE IX.)

- I. Orthetrum melania Selys. 含 おほしほからどんぼ

- 2. Libellula 4-maculata L. 3
- よつぼしさんぼ
- 3. Crocothemis servillia Drury. 早 しやう玄やうさんば
- 4. Leucorrhina fujisana Mats. 9.
- ふじきさんぼ
- 5. Calopteryx cornelia Selys. ?
- みやまかわさんぼ

6. Mnais pruinosa Selys. 3

- かわさんぼ
- 7. Calopteryx virgo L. var. japonica Selys. ♀ あをはださんば
- 8. Ceragrion coromandelianum F. 🐧 🗦 いとさんぼ
- 9. Agrion Sieboldii Selys. 🐧 🗦 おほいととんぼ



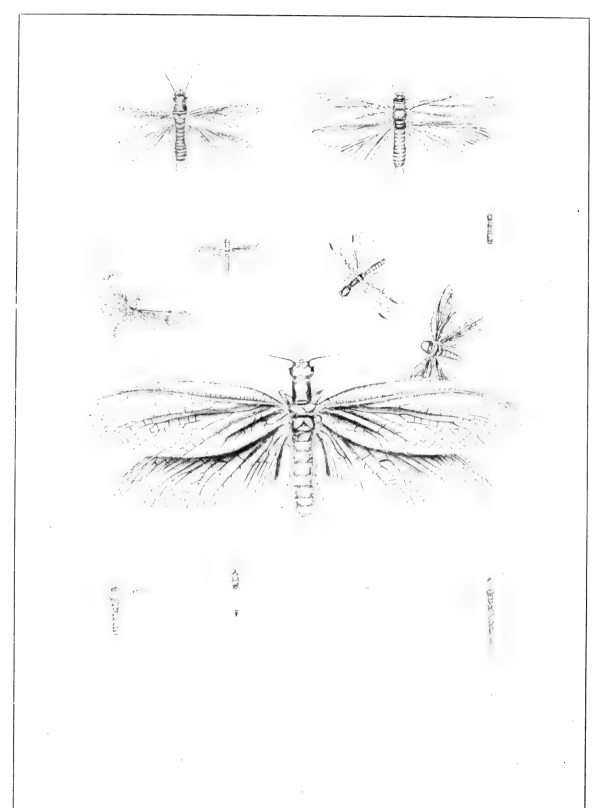
,			

+

园

第十圖 (PLATE X.)

- I. Neuromus grandis Thunb. ↑ へびさんぼ
- 2. Perla tinctipennis M'L 💲 💮 おほかはげら
- 3. Pteronarcys reticulata Burm. 3 あみめかはげら
- 4. Nemura japonica Mats. をなしかはげら
- 5. Inocellia crassicornis Schum. ♀ らくだむし
- 6. Sialis sibiricus M'L.? な せんぶり
- 7. Termes speratus Kolb. 3 しろあり
- 8. Ephemera strigata Eat. 💲 もんかげろう
- 9. Siphlurus sapporensis Mats. ↑ ふたをかげんう
- 10. Baëtis binoculatus L. う しろはらかげろう
- II. Cloëon dipterum L. ♀ ふたばかげろう
- 12. Ephemera japanica M'L. すかしばかげろう

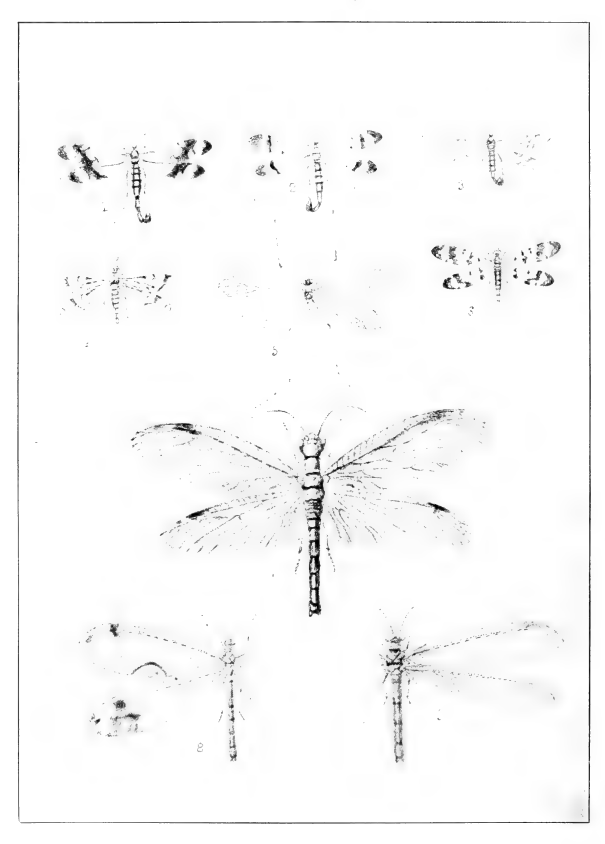


1

民回

第十一圖 (PLATE XI.)

- 1. Panorpa japonica Thunb. 3 しりあげむし
- 2. Panorpa Klugi M'L. 🐧
- べつかふしりあげむし
- 3. Panorpa leucoptera Uhl. 3 ふたすぢしりあげむし
- 4. Panorpa Pryeri M'L. 🗜
- ぶらいやしりあげむし
- 5. Bittacus sinensis Walk. \$\foats.
- かもごきしりあげむし
- 6. Panorpa communis L. ?
- まだらしりあけむし
- 7. Chauliodes japonicus M'L. 含 くろすぢかげろう
- 8. Glenurus japonicus M'L. \$
- まだらうすばかげろう
- g. Myrmeleon contubernalis M.L. ♀ こかすりうすばかげろう

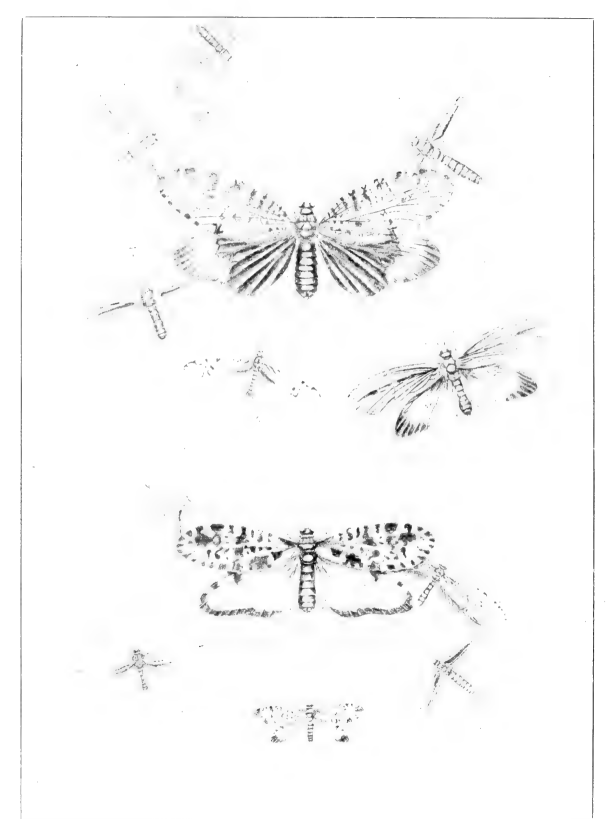






第十二圖 (PLATE XII)

- 1. Holostomis regina M'L. ♀ むらさきさびけら
- 2. Holostomis melaleuca M'L. ♀ ごまだらとびけら
- 3. Phryganea japonica M'L. ゔ っまぐろさびけら
- 4. Glyphotaelius admorsus M'L. 💲 🧸 きょびけら
- 5. Perissoneura paradoxa M'L. う よつめをびけら
- 6. Stenopsyche griseipennis M'L. 🐧 ひげなかさびけら
- 7. Grammotaurius brevilinea M'L. ♀ すちさびけら
- 8. Macronema radiatum M'L. ♀ しまさびけら
- g. Limnophilus affinis M'L. ♀ ひめもんとびけら
- 10. Limnophilus correptus M'L. ♀ うすばきさびけら
- II. Neuronia apicalis Mats. 🐧 ひめあみめせびけら
- 12. Neuronia fluvipes Mats. ユ あみめとびけら
- 13. Limnophilus fuscovittatus Mats. 🐧 💛 ぐっとびけら



图

第 十 三 圖 (PLATE XIII.)

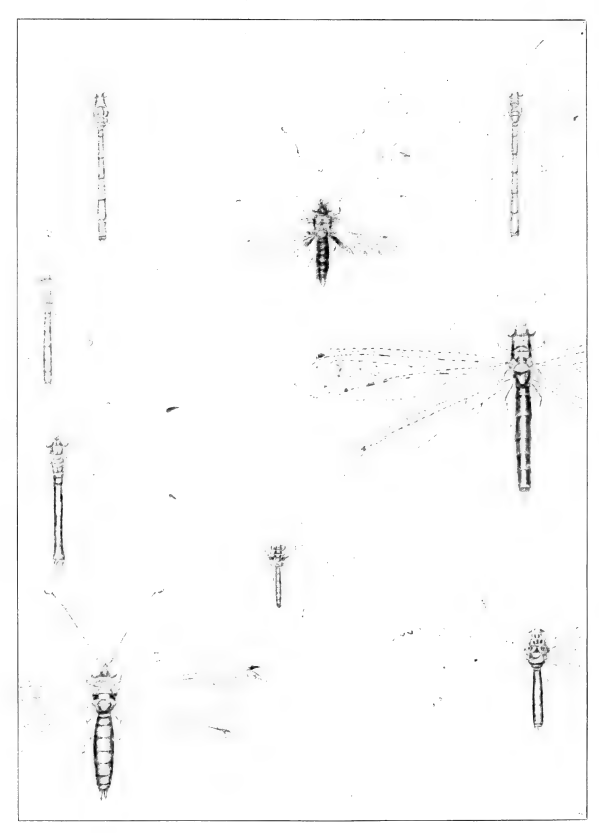
- 1. Myrmeleon micans M'L. ♀ うすばかげろう
- 2. Glenurus pupillaris Gerst. \$\forall \text{?}
- ほしうすばかげろう
- 3. Myrmeleon formicarius L. ♀ こうすばかげろう
- 4. Acanthaclisis japonicus Hag. \$\foat2\$
- おほうすばかげろう
- 5. Ascalaphus Ramburi M'L. 含 きばねつのさんぼ

- 6. Hybris subjacens Walk. 3
- つのさんぼ

- 7. Idricerus japonicus M'L. ?
- おほつのとんぼ
- 8. Osmylus flavicornis M'L. ♀ ひろばかげろう

g. Chrysopa perla L. 3

くさかげろう







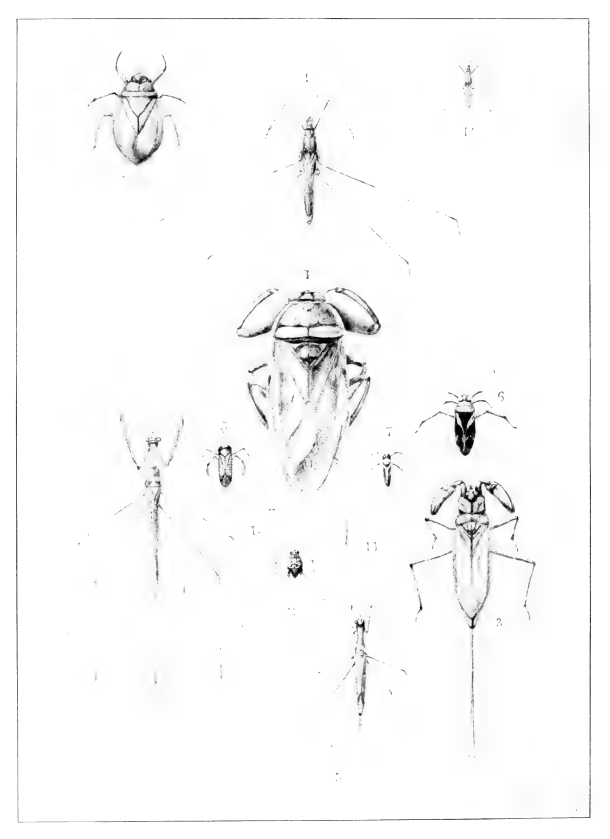


第十 兀 圖 (PLATE XIV.)

- Belostoma Deyrolii Vuill. たがめ
- こおひむし Appasus japonicus Vuill. 우
- Laccotreplies japonensis Scott. たいこうち 3.
- Ranatra chinensis May. \$ みづかまきり 4.
- Ranatra brachyura Horv. 2 ひめみづかまきり 5.
- Notonecta triguttata Motsch. まつもむし 6.
- Anisops scutellaris Bill. こまつもむし
- こみずむし Corixa substriata Uhl. 우 8.
- Limnotrechus elongatus Uhl. ? おほかはぐも 9.
- Hygrotrechus paludum F. 3 ひめかはぐも 10.
- Hydrometra vittata Stål. いとかはぐも II.
- Plea japonica Horv. 우 まるみづむし

12.

しまかはぐも Metrocoris histrio Buch. 13.

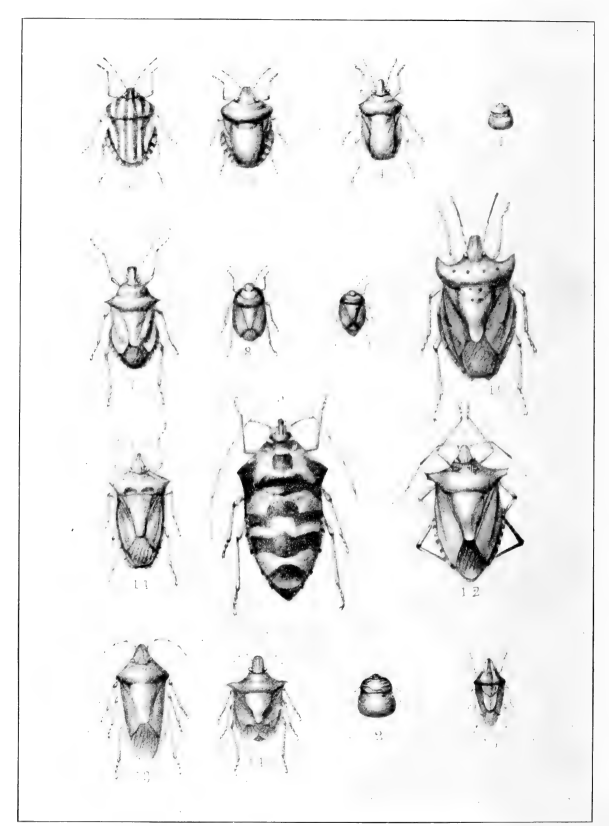


五

田田

第 十 五 圖 (PLATE XV.)

I.	Coptosoma	biguttula	Motsch.	7	ひ	め	\$	3	か	め	\$	L
----	-----------	-----------	---------	---	---	---	----	---	---	---	----	---



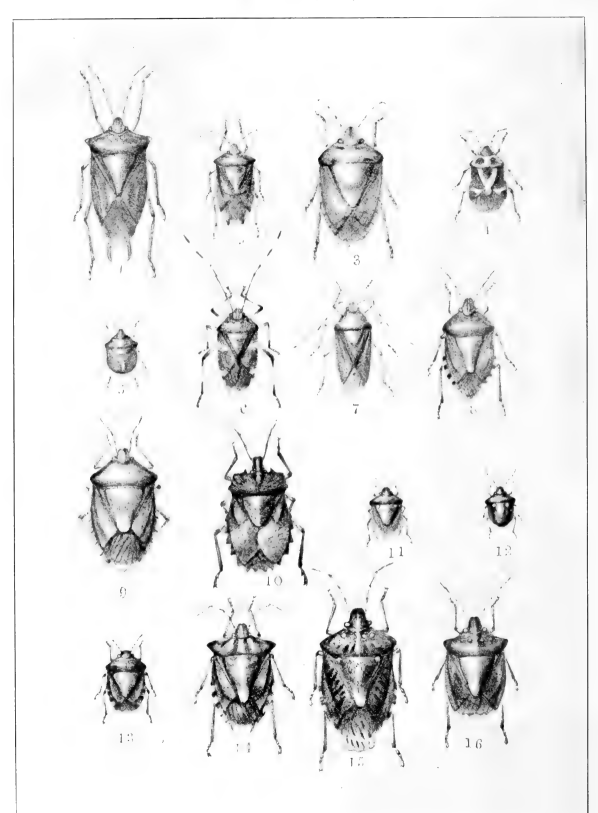
+

六

图

第十六圖 (PLATE XVI.)

- I. Acanthosoma labiduroides Jak. 🐧 はさみかめむし
- 2. Elasmostethus Matsumurae Horv. 🐧 🧸 にもんかめむし
- 3. Nezara antennata Scott. 早 あをくさかめむし
 - Eurydema rugosa Motsch. う なかめ
- 5. Bolbocoris reticulata Dall. ↑ はなだかかめむし
 - 5. Urochela luteovaria Dist. 💲 なしかめむし
- 7. Urostylis Westwoodi Scott. 🐧 -- くぬぎかめむし
- 8. Dolycoris baccarum L. 3 ぶちひげかめむし
- 9. Palomena angulosa Motsch. ♀ あぞあをかめむし
- 10. Megymemum tauriforme Dist. ♀ のこぎりかめむし
- 11. Eusarcoris ventralis West. ♀ えらほ友かめむし
- 12. Eusarcoris guttiger Thunb. ♀ まるしらほしかめむし
- 13. Menida Scotti Jak. ? すこつどかめむし
- 14. Carpocoris nigricornis F. 우 むらさきかめむし
- 15. Halyomorpha picus F. ♀ くさぎかめむし
- 16. Carpocoris fuscispinis Boh. ♀ よっほしかめむし

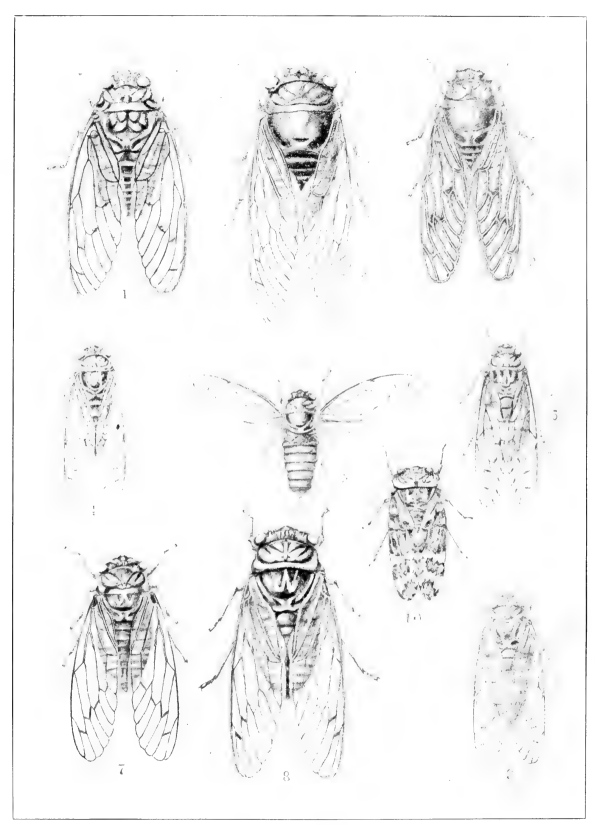




第十七圖

第十七圖 (PLATE XVII.)

- 1. Pomponia maculaticollis Motsch. 🕈 みんみん
- 2. Cryptotympana pustulata F. ウ くませみ
- 3. Graptopsaltria corolata Stål. さ あぶらせみ
- 4. Cosmopsaltria opalifera Wk. 3 つくつくぼうし
- 5. Terpnosia Pryeri Dist. ? はるせみ
- 6. Terpnosia nigricosta Motsch. 💲 🏻 まぞはるせみ
- 7. Cicada bihamata Motsch. 3 こゑぞぜみ
- 8; Cicada flammata Dist, 3 までせみ
- g. Leptopsaltria japonica Horv. ? ひぐらし
- 10. Platypleura Kaempferi F. 🐧 にいにいせみ



引 索 名 和

A	Hasami-kame-mushi 196	Kohane-sasakiri 129
	Hasami-mushi 105	Kobane-sasakiri-modoki 137
Aburasemi 207	Hatcho-tombo 143	Kobu-hasami-mushi 104
Akasuji-kame-mushi 190	Hebi-tombo 154	Ko-kamakiri 110
Amime-kawagera 157	Higejiro-hasami-mushi 106	Kokasuri-usuba-kagero 174
Amime-tobikera 172	Higenaga-tobikera 168	Kokuro-gaita 191
Aohada-tombo 152	Higenaga-tobi-mushi 101	Ko-mizu-mushi 184
Ao-kusa kame-mushi 197	Higurashi 210	Ko-oimushi 180
Ao-tombo 146	Hime-amime-tobikera 172	Ko-oniyamma 145
Aritsuka-kõrogi 138	Hime-kawa-gumo 185	Koshiaki-tombo 140
_	Hime-kōrogi 132	Ko-usuba-kagero 173
В	Hime-maru-kame-mushi 187	Ko-yama-tombo 144
Bekko-shiriage-mushi 162	Hime-mizu-kamakiri 182	Ko-yezo-semi 212
Benimou-kame-mushi 196	Hime-mon-tobikera 170	Kubikiri-batta 115
Buchihige-kame-mushi 200	Hime-tsuyu-mushi 129	Kubinaga-kagero 156
	Hina-batta 123	Kuchibuto-kame-mushi 190
c	Hirobane-kagero 178	Kudamaki-damashi 130
Chabane-gokiburi 107	Hishi-batta 116	Kuginuki-hasami-mushi 105
Chairo-kame-mushi 188	Hoshiusuba-kagero 175	Kuma-semi 207
Chotombo 141	_	Kunugi-kame-mushi 199
	I	Kuro-kame-mushi 188
D	Ibobatta 122	Kuro-suji-kagero 155
Daimyo-batta 118	Ibukigisu 127	Kurotobi-mushi 99
ne.	Inago 113	Kuruma-batta 119
	Inago-modoki 113	Kuruma-batta-modoki 120
Ebi-iro-kame-mushi 193	Ito-kawa-gumo 185	Kusagi-kamemushi 204
Eda-nana-fushi 112	_	Kusakagero 179
Eguri-tobikera 167	J	Kutsuwamushi 126
Emma-körogi 132	Jinomi 103	M
F	и	
	Kamakiri 109	Madara-kamado-uma 134 Madara-okama-kōrogi 134
Fuji-kitombo 150 Fuki-batta 122	Kamakiri 109 Kamodoki-shiriage-mushi 165	Madara-shiriage-mushi 164
Futaba-kagero 161	Kanetataki 131	Madara-sniriage-musni 104 Madara-suzu 138
	Kantan 156	Madara-suzu 174
Futao-kagero 160 Futasuji-shiriage-mushi 163	Katori-tombo 141	Marukamemushi 187
r dtasuji-siiiriage-indsiii 165	Kawara-batta 121	Marumizu-mushi 183
G		Maru-shirahoshi-kame-mushi 203
Gin-yamma 140		Marutobi-mushi 103
Gin-yamma 140 Gokiburi 106		Matsumo-mushi 103
Gomafu-tobikera 166	Kibane-tsuno-tombo 176 Kichikichi-batta 117	Matsu-mushi 182
Gomatu-topikera 100	Ki-ito-tombo 153	Minmin-semi 206
H		Mitsu-boshi-gaita 192
Hanadaka-kame-mushi 198	Kimaru-tobi-mushi 103 Kirigirisu 124	
	Kirtgirisu 124 Ki-tobi-mushi 101	
0 0		Miyama-akane 147
Harabiro-kamakiri 109 Haru-semi 209	Kobane-gokiburi 107 Kobane-kirigisu 125	Miyama-fukibatta 123
matu-semi 209	Kobane-kirigisu 125	Miyama-kawatombo 151

Sectinophora				188	Syntomidea				53	Trilophidia	•••		•••	•••	122
Scydmaenidae				87						Trimera	•••	•••	• • •	***	36
Seira				102		T.				Trixagidae	• • •	• • •	• • •	• • •	81
Sericostomidae				47	Tabanidae				64	Trogositidae		• • •	***		82
Sesiidae				52	Tabanus				60	Tropicoris	• • •		• • •	•••	193
Sialidae				43	Telephoridae			• • •	78	Tryxalis		•••	• • •		114
Sialis				154	Tenebrionidae				75	Tubulifera		• • •		***	33
Silphidae				87	Tenodera		* * •	30,	108		_	_			
Simulidae				65	Tenthredinidae				93		8	J			
Siphlurus			18,	160	Terebrantia			33	, 93	Uraniidae			•••	•••	54
Siphonaptera				68	Termes			24,	158	Uroceridae			•••	***	92
Siricidae				93	Termitidae				23	Urochela	• • •	•••	•••		199
Smynthurus	***	***		103	Terpnosia			• • •	209	Urostylis		• • •	* * *		199
Smynthridae		***	244	19	Tettix				116		~	·			
Somatochlora		,	142,	148	Therevidae			• • •	63		3	MC .			
Sphegidae				97	Thripidae		* * *		33	Vespidae	414	* + 4	• • •		98
Sphindidae			***	76	Thyrididae			• • •	56			K			
Sphingidae		***		58	Thysantoptera		• • •		33			_			400
Sphingonotus				121	Thysanura				15	Xenylla			• • •	***	100
Staphylinidae				88	Tinaegeridae				52	Xestocephalu		• • •	•••		34
Stenobothrus				123	Tineidae				50	Xiphidium		0 * *	• • •	•••	129
Stenopsyche				168	Tingidae			• • •	39	Xylophagida	e		• • •		65
Stratiomyiidae	***		,	65	Tingitidae		• • •	***	39			v			
Strepsiptera				74	Tipulidae		***		68			_			
Stylopidae				73	Totricidae		• • •		51	Yponomeutic	lae	• • •	• • •	***	51
Stylopyga				106	Trichoptera				45		,	Z			
Sympetrum				147	Trichopterygida	ae		•••	86		-	54			
Syrphidae				62	Tridactylus				135	Zygaenidae		•••	•••		53
• •					I.					1					

3

1		
Malacodermata 78		Platypezidae 62
Mallophaga 26	•	Platypleura 211
Mantidae 29	Odonata 21	Plea 183
Mantispidae 43	Oedaleus 119	Pleidae 38
Matsumuraius 92	Oedemeridae 72	Plecoptera 21
Meconema 129	Oecanthus 136	Plutellidae 51
Mecopoda 126	Oestridae 62	Podisma 122
Mecoptera 45	Orneodidae 52	Poduridae 17
Megalomus 42	Orthetrum 149	Pompilidae 97
Megymemum 201	Orthoptera 29	Pomponia 206
Melandridae 74	Orthosiidae 55	Proctotrupidae 95
Meloidae 73	Osmylidae 43	Pselaphidae 88
Membracidae 37	Osmylus 178	Pseudomantis 110
Menida 203	Oxya 113	Pseudothemis 140
Metrocoris 186	_	Psocidae 26
Micropeplidae 88	P	Psocus 25
Micropterygidae 50	Pachytylus 118	Psychidae 52
Mnais 151	Palomena 201	Psychodidae 68
Monomera 35	Panesthia 108	Psyllidae 36
Monommidae 79	Panorpa 44, 161	Pteronarcys 157
Mordellidae 74	Panorpidae 45	Pterophoridae 52
Muscidae 61	Pantala 142	Pterygogenea 15
Mutillidae 96	Papilionidae 59	Ptynidae 77
Mycetophagidae 84	Papirius 102	Pulex 69
Mycetophylidae 66	Parapleurus 113	Pulicidae 68
Mylabridae 71	Parnidae 89	Pupipara 59
Myrmeleonidae 45	Pediculidae 35	Pyralidae 52
Myrmeleon 138, 173	Pentatoma 200	Pyrochroidae 73
	Pentatomidae 41	Pythidae 72
м	Periplaneta 107	\mathbf{R}
	Perla 156	
Nannophya 143	Perlidae 23	Ranatra 181
Necrosia 111	Perrisoneura 168	Reduvidae 39
Nematocera 61	Pezotettix 122	Rhaphididae 43
Nemobius 138	Phalacridae 85	Rhipiphoridae 74
Nemura 157	Phaneroptera 128	Rhopalocera 50
Nepidae 38	Phasmidae 31	Rhyacophilidae 48
Nepticulidae 50	Philopteridae 26	Rhynchota 33
Neuronia 172	Phloeothripidae 33	Rhyothemis 141
Neuromus * 154	Phloeothrips 32	Rhysodidae 82
Neuropetra 41	Phoridae 62	Rhyphidae 66
Nezara 197	Phryganea 166	S
Nitudelidae 83	Phryganidae 47	
Noctuidae 55	Phthiriidae 35	Saldidae 39
Nolidae 54	Phyllodromia 107	Saturnidae 57
Notodontidae 57	Physopoda 31	Satyridae 59
Notonecta 182	Phytophaga 92	Scaphidiidae 86
Notonectidae 38	Picromerus 190	Scarabaeidae 79
Nycteribiidae 61	Pieridae 59	Scenopinidae 63
Nyctiolidae 54	Platyceridae 80	Scoliidae 97
Nymphalidae 59	Platycleis 125	Scolytidae 71

Decision	2			引	索		名		學				
Dermestida		•••		127	Geometriformidae	e			•	•••			139
Dictyopteryx	1 -		•••	26	Georyssidae		• • •	89	Idricerus				
Diestrammena				80	Gerridae			39	Inocellia	***	•••		
Dimera	Dictyopteryx	***	***	22	Gerris		***	184, 185	Isoptera				
Diplax	Diestrammena		***	134	Glenurus	***		174	Isotoma				
Diptera	Dimera			36	Glyphotaelius			167					
Dixidae	Diplax		***	147	Gnacantha			141		J			
Diccophorus	Diptera		•••	59	Gnathoconus			192	Jassidae			445	37
Dolichopolidae	Dixidae			67	Gompsocleis					***	•		0.
Dolycoris	Docophorus			27	Gonopsis			193		L			
Delignomic 200 Grammotaurius 169 Laccotrephes 180 Drepanniidae 56 Graphosoma 190 Lagriidae 75 Topoliticatia 207 Languridae 85 Carplosaltria 207 Languridae 85 Lasiocampidae 85 Lasiocampidae 85 Laginidae 83 Lejia 208 Lepidoptera 48 Lepisma 104 Lepismidae 17 Lepismidae 18 Lepismidae 17 Lepismidae 18 Lepismidae 18 Lepismidae 17 Lepismidae 18 Lepismidae 18 Lepismidae 18 Lepismidae 19 Lepismidae 1	Dolichopolidae			63				51	Labidula				104
Drepanulidae	Dolycoris			200	Grammotaurius			169	-				
Ducetia	Drepanulidae			56	Graphosoma	***							
Dytiscidae 90	Ducetia		***	128	_								
Cataloderus	Dytiscidae			90									
Catatoderus	_	_			_								-
Eclachistidae	<u> </u>	2								•••			
Elasinstidae	Ectatoderus		•••	131					T . 12 .	•••			
Elaseridae	Elachistidae	***	• • •	51									
Empidae	Elasmostethus		• • •	196		***	• • • •	*** 50					
Empidae	Elateridae			78	JE	I							
Endomycidae	Empidae		• • •	63	Hadenidae			55	_				
Entomobryia	Endomycidae			85		***	•••						
Entomobryiidae	Entomobryia			101									
Entomophaga													
Ephemera										***	***		
Ephemerida										***	***		
Ephemeridae											• • •	***	
Epicopiidae	_						• • •			***	***	***	
Epiplemidae							* * *	4.0		* * *	4		
Epophthalmia							* * *	47			***	***	
Hexacentrus						***	***		_	***	•••		
Texacetris 120										***	•••		
Euplexoptera 26 Hippoosedae 30 Lictneidae 26 Eurydema 198 Hirodula 109 Liparidae 57 Eurygaster 188 Holochlora 130 Locusta 125 Euscirtus 202 Holostomis 46, 165 Lonchodes 112 Evaniidae 94 Homocogryllus 137 Locustidae 63 Forficula 94 Homoptera 35 Loxoblemmus 133 Hybris 177 Lucanidae 80 Hydrocores 37 Lycaenidae 58 Forficulidae 29 Hydrometra 185 Lyctidae 76 Fulgoridae 36 Hydrophilidae 48 Lymantridae 57 Hydroptilidae 48 Lymantridae 50 Hygrotrechus 185 Hymenoptora 185 Hymenoptora 91 Machilidae 17 Machilis 16						6				***	•••	***	
Eurydema 198 Histeridae 80 Locusta 125 Eurygaster 188 Holochlora 130 Locustidae 31 Euscirtus 202 Holostomis 46, 165 Lonchodes 112 Evaniidae 94 Homocogryllus 137 Locustidae 63 Forficula 94 Homoptera 35 Loxoblemmus 133 Hybris 177 Lucanidae 80 Hydrocores 37 Lycaenidae 58 Forficulidae 29 Hydrophilidae 90 Lygaeidae 41 Fulgoridae 36 Hydropsychidae 48 Lymantridae 57 Hydroptilidae 48 Lymantridae 50 Hygrotrechus 185 Hymenoptora 185 Gelechiidae 51 Hymenoptora 91 Machilidae 17 Machilis 16	i					• • •				***	•••	***	
Eurygaster	1					• • • •	• • •		_	• •	• • •		
Holostomis Localidae State State State Localidae State State State Localidae State Sta	i :					• • •				***		***	125
Holostoms						* * *	1					• • •	.31
Homocogryflus 137 Lonchopteridae 63	1	***				***		,		•••		***	112
Homoptera		***	•••					137	Lonchopteridae	•••		***	63
Forficula 28, 105 Hydrocores 37 Lycaenidae 58 Forficulidae 29 Hydrometra 185 Lyctidae 76 Formicidae 96 Hydrophilidae 90 Lygaeidae 41 Fulgoridae 136 Hydropsychidae 48 Lymantridae 57 Hydroptilidae 48 Hydroptilidae 185 Lyonetidae 50 Hygrotrechus 185 Hymenoptora 91 IM Machilidae 17 Machilis 16				*** 17-1		• • •				***	•••]	133
Forficulidae 29 Hydrometra </td <td>IF.</td> <td>•</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>***</td> <td>• • •</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>• • •</td> <td>***</td> <td>80</td>	IF.	•				***	• • •				• • •	***	80
Formicidae	Forficula			28, 105				37	Lycaenidae	• • •	•••	•••	58
Fulgoridae 36 Hydropsychidae	Forficulidae			29				185		• • •		•••	76
Hydroptilidae 48 Lyonetidae 50	Formicidae	• • •		96			* * *	90	Lygaeidae	•••	•••		41
Gelastorhinus	Fulgoridae			36				48		•••		***	57
Gelastorhinus					Hydroptilidae			48	Lyonetidae	***		***	50
Gelechiidae	G	r			Hygrotrechus	•••		185					
Gelechiidae 51 Geocores 38 Machilidae 17 Machilis 16	Gelastorhinus		•••	117	Hymenoptora	***	,	91	I	M			
Machine 10	Gelechiidae			51					Machilidae		***		17
Geometridae 64 Ichneumonidae 95 Macronema 169	Geocores	***		38	Ī				Machilis				16
	Geometridae	***		64	Ichneumonidae			95	Macronema	***		1	169

引 索 名 學

A	Cicadidae 37	
	Baëtis 160	Cicindelidae 91
Acanthaclisis 176	150	Cimicidae 39
Acanthiidae 39	Delostonia	Cinura 15
Acanthoderus 110	Delostottitute 111 111 111	Cinura
Acanthosoma 196	Delytimaen	Cisidae
Achorutes 99	Diblomina	Old Carlotte
Acrididae 31	1	Cicinate
Acridium 120	Diateldae	Clocon
Acroceridae 64	Diep mitt det i in i	Olypeasteridae
Aculeata 92	Bolbocoris 198	Coccinemanc
Aelia 195	Bombyeidae 56	Coccidae
Aenaria 194	Bombycoidae 55	Cocmidae
Aeolothripidae 33	Bombyliidae 64	Coenomyridae
Aequipalpi 47	Bostrychidae 76	Coleopiera
Aeschnidae 21	Brachycera 61	Collemnoia
Aeschnophlebia 146	Braconidae 94	Coryanidae
Aeshna 146	Brahmaeidae 56	Comopteryglade in in in
Agaristidae 55	Braulidae 61	Conocephana
Agrion 153	Brenthidae 71	Complane
Agrionidae 21	Bruchidae 71	Coptosoma
Aleyroidae 36	Buprestidae 79	Coldulegaster
Alleculidae 75	Byrrhidae 77, 80	Coreidae 41
Alucitidae 52		Corixa 184
Anax 140		Corixidae
Anisolabia 105	1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -	Corrodentia
Anisops 183		Corylophidae 87
Anisotomidae 87		Cosmopsaltria 208
Anobiidae 77	* ma	Cossidae 52
Anotogaster 20, 143		Crapromuae
Anthicidae 73		Cremastocephalus 101
Anthribidae 7		Criotettix 116
Aphaniptera 68	· 1	
Aphidae 36		
Aphorura 9		Cay President
Aphoruridae 1	' 0	
Apidae 9	.	Cultorano
Appasus 18		T
Aptera 3		Carean
Apterygogenea 1		
Apterygida 10		
Aradidae 3		05.20
Arctiidae 5		
Ascalaphidae 4		-
Ascalaphus 17		
Asilidae 6	- 1	_
Atractomorpha 11	7 Chrysopidae 43	B Dascilidae 7

•	







				-
		1		
•				
			,	
			•	



	·		
		•	
•			
			;
	*		
		,	
		•	



印

刷

者

横

濱

市

田

町

 $\overline{\mathcal{H}}$

目 八

番

地

村太

岡一

平七

吉

明明明明 治治治治 加二二二 + + + + 二八七七 年年年年 十九九九 月月月月 日日日日 三再發印 版版行刷

ΞĒ

價

金

圓

心過解卷之

一奥 五.

著

發

行

者

東

京

市

福橋

者

村

松

年

印 發 刷 行

摄

滋

山

所

所

東 京 市 III.

福浦 敬京橋

下 印 MŢ 刷八 會地

社

農理 士士 松

區 永張 次町二丁目

地 助

十五

之番

大札 學幌 教農 授科 理 學博士 松村松年先生 著

些 圖

小定上 各各全 金 錢圓卷

外留學中に 圖 譜 なきの 説明に 8 常に之れが材料を蒐集し より本 邦 1-產 する二 し今や五 茁 餘 0) 年の 居 蛊 星霜 The said 識 を經 别 せ T んご欲す、 漸 一会元成 11 世 容 易 1: đ) B + 著者爰に 应 あ b 故 i-海

翅目十五 1-十七七 極 校 0 穦 圖 版を以 翅目三種 つて 白蟻 彈尾 目 目 十二種、 種 蜉 學规 號 目 目 Ŧî. Ħ. 種 秱 腦蟲 值 翅 目 目 \mathcal{H} . 種 + 儿 毛 種 翅 目 塘 士 蛤 種 目 士五 有 吻 目 種 五 4. 脈

記に it 種 一十八 合計 枚の 百 九 一十七種 圖 版 を以て を説 有 明 せ 吻 目 百 種 双 翅 目 八 八十六種、 鞘翅 目 二六十四日 種 合計 百 Ŧî. 種

h

枚の 圖 版 を以て鞘 翅 自二百 八 十八 種 20 說 明 せ 6

記

明

つせり

第三巻には二十四 以上 畵 CK 總 は 記 事 批 論 极 能 載 1-Z 村 は從 せる な 餺 る書工 7 士 來本 昆 其 は 蟲 0 斯 學 邦 は 著 村 松 1º 虚 書 0 知ら 四 ヲ 竹 爲 < 學名 枚 めに 1 夫 氏 n 0) ソ 圖 を附 ッ 獨 たる昆蟲 0) 版 チ 國 健 を以て 1 筆 L 三年 E 其 72 成 科 0) 3 b 學名は著者 附翅 三百三 世 間 著者監 旣 0 留學を 目 定論 干班 首 督 種 命 0) から あ 0) ぜら F 特 歐 洲 性 鱗 翅 四年 を繋げ 1-32 在 目 與 H 0) 朝 之礼 星 1 1 Ti. 後 + 霜 谷 先 を最近 九 を經 骐 114 種 此 著に 家 て上 合計二 0) 1-分 就き質 從 梓 i 事 頮 法に 百 せら 12 三六十 十 せ n j L 四種 72 6 E 確 b 1 なる を説 É 說 は 朋 明 せり 今や此學 B せ 0 叉圖 6

絲

大札學幌 教農授科 理 學博 松村松年先生著

最 近 思思

なる 人せり語著 を | 知學者は之を讀で其幾分を知り得べく高等敎育を受けたる者は之によりて學說の變遷、新事實の富饒|| 初學者は之を讀で其幾分を知り得べく高等敎育を受けたる者は之にまれる開し之を補ふに鮮明なる圖書數百を挿には盡く之を說明し終に本邦産の昆蟲を最近の分類法によりて說明し之を補ふに鮮明なる圖書數百を挿名が最近の昆蟲學界より最も正確なる事實を選び編纂したるものにして昆蟲の記載に必要なる局部及者が最近の昆蟲學界より最も正確なる事實を選び編纂したるものにして昆蟲の記載に必要なる局部及 小極

入び此

大札 學幌 教農 授科 理學博士 松村松年先生 誓

忠

第第二 一 巻 巻 膜鞘 翅翅 目目 其之他部 蜂甲 共 他 殘 部蟲 小定全 未未

刊刊

包料價

八金三

熕

錢圓册

第

卷

鱗

翅目之部

蛾

引しし本 引並に參考書を添記せして之れに和名、シノし其學名を有するものと みの見 蟲目 『記せるを以て初學者と雖ざも容易に其如何なシノニム、分布(北海道、四國、九州、琉球』もの既に約壹萬に達せり、第壹卷は二千餘の記蟲目錄なきは著者の甚だ遺憾とせし處なり故 なる種類なりやを知り得べし球及び臺灣)記者の略字解、即の蝶峨を最近の分類法により記故に著者の海外に遊ぶや常に より り記載し が和名したるもの 00 蒐 索に集

上紙 包紙綴 料本 綴圓 錢圓錢册

大 學 教 授 科 理學博士 松村松年先生 絲

蟲

類

學

上卷 定價 金 Ti. 圓

*

小 包 料 八 錢

に其 を挿入して説明を便にせり之れ日 昆蟲學の 「趣を異にせり乃ち茲に改題して日 基礎は分類學にあり著者曩に日 本昆蟲學の基礎にして近年の大著述なり 本見過 本昆蟲學を著し其當時昆蟲の分類學の紹 分類學と云ふ頁數三百四 1. (多く六號活字を用ゆ) 介より 今や星移 圖 り壁 畫約四百 進 2 大

大學教授 理學博士 松村松年先生著

標本

定 價 壹圓 Ĵį 拾 Ŧi. 錢

郵 稅 六

錢

昆蟲學の基礎は (米にありて新式ご稱せらる\方法は盡 13 n ば 從 來本邦 E 標 知られたるものとは全く其趣きを異にせり尚鮮明なる圖版九十七個を挿入して之れが 本にあり本書は即ち標本の採集法、 く網羅せられざるはなく 製作法、 保存法、 加 ふるに 著者二十年來の實驗を紹介せる 研究法及飼育法の五篇に分ち苟

夫れ も歐 Š 說

明を便にせり

Ŏ

፠

慶 應義 部 調 師 畄 \mathbf{H} त्ता 治 先生

磁磁

小定 八壹 圓 漬

感書させ事本者 あ所すず粉』の 質は緒 若驗考言 し録者に 本一が日 書に商く が青務

商年に

務入在

の店る

實の時

を備日

知と常

ら稱事

んす務

欲世要

すに件

る商を 人業撮

の要錄 希項し

望をた

を説る

充く斷

たの片 す書を

のは整

資概理

とし鹽

なて梅

る所し

を述て

得理茲

ば論に

著に世

者偏に

の重公

満すに

足るし

頗の名

る憾け 大なて なし商

りで店

10)

態準

ら載し 10 校む書 乞式 ふ雛 本形 書は を皆 繙目 鷹蔵で現 先鼻行 價の 生をもの 著れに T R 要 伴 を記 入 ر الح る を以 T 讀 者 座 13 が 6 店 務 1: 鞅

松の本 高 野 生

媒

を和 小定コ覇 6 9 めつ ん著 拾五 すの 來 研 錢錢入頁 來 \$2

口判

JU

[[1]--ф 第の 一議 島 步唱 力造 進せ 先 85 たる 4 著や 者人 熊立はし 本敘 叉著 高大書は 工學 業校 以名 學長で統 校元本一教元邦の 授田動抱 高作物負 橋之學を 正熊先子索引の子索引の 生生 部である。

文學

博

る記

蝶蟲

類和1

に名

て定

を道

b \

ŀ

K 倫 理 學 筌 學

7

定 包料 版 壹 上 拾 圓 製 六 訂 美 拾 錢 本 錢

錢錢

す

200

著生先石介村松





100

版七 版再 版 四 版再 版再

萬 萬 萬 或 或 或 最 最 最 近 近 史 史 11/1 Ŀ

萬 歐 洲 或 興 近 世 史

小 定 小 定 小 定 小 定 小 定 價 包價 包價 包價 價 包 包 + + 十 + + 圓 圓 圓 圓 \mathcal{H} 七 \mathcal{H} \mathcal{H}_{L} + + + 鏠 鏠 鏠 錢 錢 錢 錢 錢 錢 錢

べき見書

必らず

す

~3

ナ 水 才 郵定 稅價 四三

0

0 修

養

錄

郵定 稅價

四四

錢錢

十

錢錢

錢錢

郵定

稅價

四二

Ø

本

13

0

爲

8

何

n

Ł

版

华

12

51

b

第

-1

卷

及

歌

價 論

小

包

)料金

十二

本

IJ.

評

0

爲

め

何

12

Ł

版

を

重

妇

12

h

第 第 彩 彩 定 價金

理

第 卷 定 價金 圓 圓 六 + + 錢 鎰 小 包 包 料金 料 金 + + Ŀ 园

定

價金

圓六

十錢

包

料金

士

第五 第四 卷 定價金 雹 定 一價金 1 圓 4. 圓 旬 包 料金 料 及 金十 論 **半**十二錢

思 圓 潮 包料 金 十二

第

定 窓

價

興等に `の批精のよ 了批何 味の關哲也評神新り 最りす學 家に問同 の評此 も諸る と關題三 問辯至 豐般論宗 ししに十 題難難 ててつ年 なの説教 をし至 り方あい のもきに 解反要 博の `至 面り教 决ての に批育 士せ或る せ自問 涉評 をらは迄 ん家題 とのに りあ社 最れ世

もた界折

よるの々

評大起

試新關

み見す

83

てり會

先和其

生歌他

鏠 を俳種文顯論勢れ明れ揭從良人西し西 確跡の本教すて古に斯東 あ句々學は集 、る治たけ來心のに其洋 泰を末書權 、順今は學西 ら新の "せに時思サる此のの定於變哲 西説に載た叙次の無の兩 は体間美るし代想一も今諸起評て遷學 に蠹至する述評倫上先洋 し詩題術もての界年の古説原なもを諸於くるるに批論理の進の 未を如り儔論家てし 、所足評し學良者論 ひ明のもて其希れ '途説教に理 多す所 儔餘間臘り周にを科はを か、説ひ薀歐哲 到自學書一究 ら説を多な洲學ざ述詳かくにの 精家和た大明 嚴の上る論し

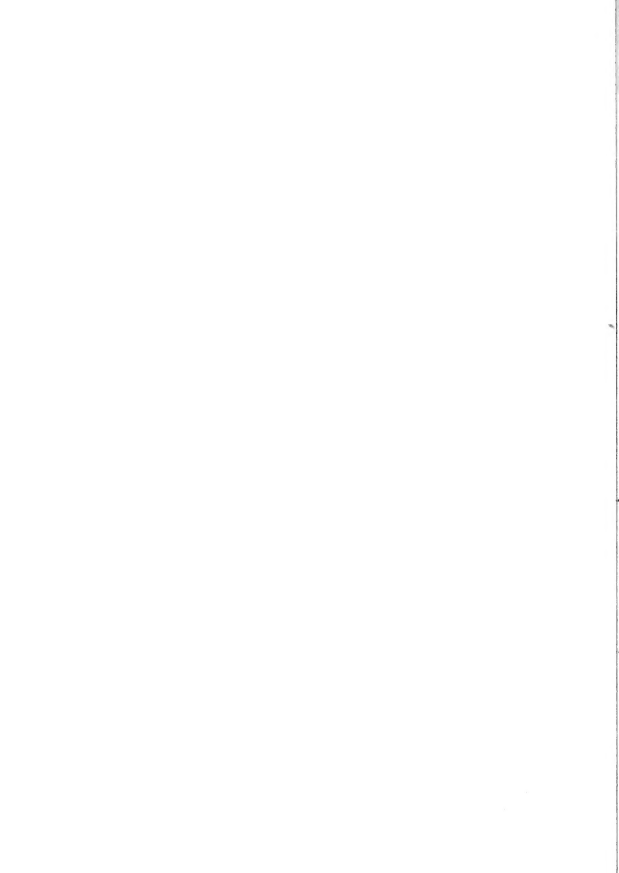
る明叙ら説け婚好快しざ識け始 優立内ベ文新 に脚部した研 好快し 著、其る品 るよ 斯地の る発 一 明記り な評長名 べの 學に關 り論短著 く道 想中 研達係 ど的を な評戀世 究せに 初を は確批 り論遷哲 者ん從 學開 世泰評 的の學 のとひ 者く

・米 書るす關に德報 ※

			A							A
野	齌	西	留	留	到	留岡	留岡	留岡	副	カ札メ幌
日宿	藤弔	谷忠	革	岡幸	岡幸	幸	幸	*	幸	メ脱ラ
復堂先生	花	思维	助	助	助先	助先	助先	助先	助先	村
先生	先生	先生	先生	先生	生	生	生	生	/E	會大著學
著	著	生著	編	編	著	編	著	著	著	香宁
		刋新	版再	版四	版四	版五	版六	版再	版五	版匹
談教		私	報		報					
		公	TIX			宮	長業	1	TE I	宣
T.	TE	月	德	豆	德		禾	函	白瓜	品品
品	1-1	8	1160	33	1,67	翁	8		77	导
是	公			翁	a	Q		辰	E	The state of the s
偲		111	2	100	> 1	_		A TO	其	公
成	物	合	眞	选	J	諸	爸		面	7
功		导	風差		-	- T	油	17	AL	1
錄	田田	思	随	rip i	nn i	水	德	廣	HU	ブ L
_			All pla	STIP ILLS		郵定	郵定	芸	郵定	郵気
郵定	郵定	郵定	郵定	郵定	郵定	那是	税價	郵定	税價	税值
稅價	稅價	稅價	稅價	稅價	化国	DL DE		稅價		
六五	Ħî.	四二	八六	六五	六三	六三	四十	六四	六四	六四
را ا	+	+	- -	+	+	十	Ξî	+	+	-
+		1		'	Æ.	π		Hi.		
錢錢	錢	錢錢	錢錢	錢錢	鏠錢	錢錢	錢錢	錢錢	錢錢	錢金

集説論の名三廿家大諸 ◆ 図 富 を 業 農 ▶ 序生先敬時井横 士博學農 編生先溟北部服





Return this book on or before the Latest Date stamped below.

University of Illinois Library				
AUG	3	1961		
			L161—H41	

This book has been DIGITIZED and is available ONLINE.

